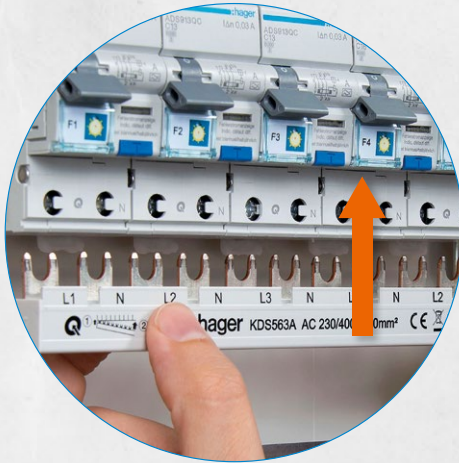
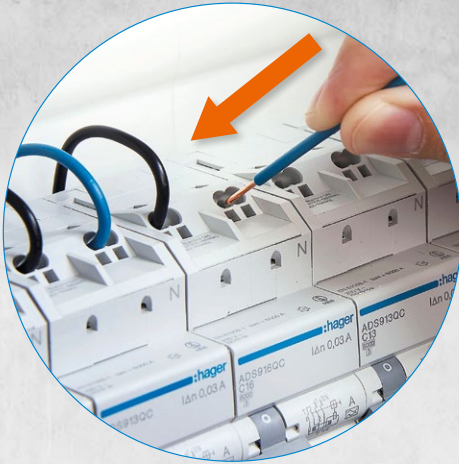


Mai 2026

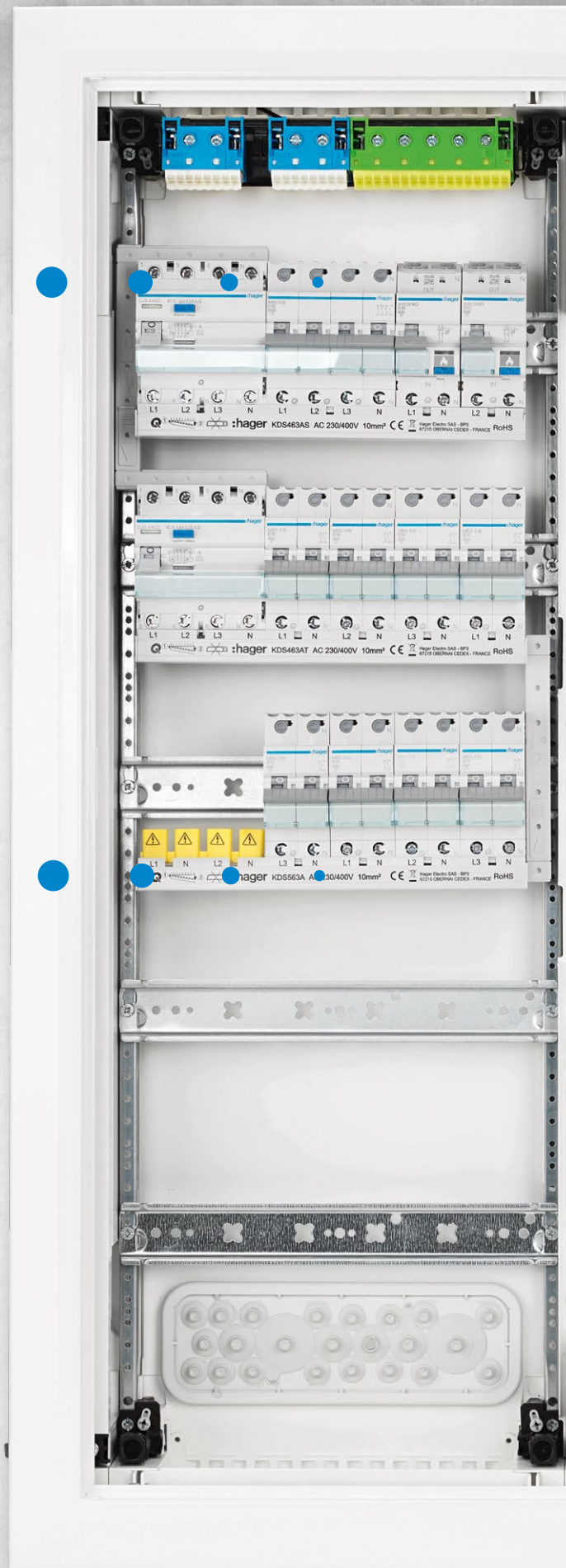
Partnerkatalog





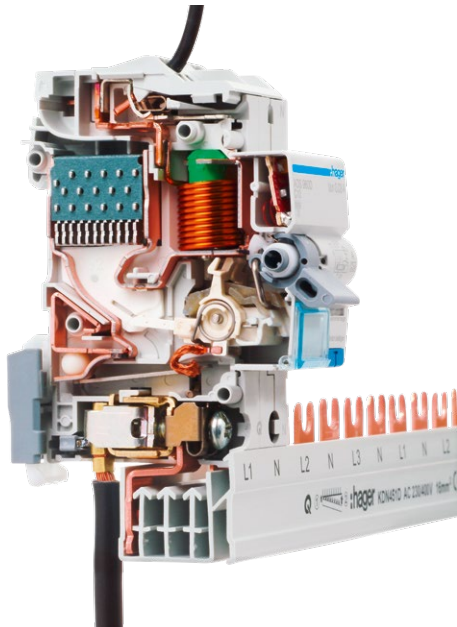
quickconnect Anschluss technik:
Stecken statt schrauben

 [Hager Austria YouTube](#)



Stecken statt schrauben quickconnect

Sicherheit wird heute großgeschrieben. „Zeit“ leider oft klein. Deshalb haben wir ein paar geniale Montagehilfen entwickelt, die maximalen Schutz mit hohem Tempo verbinden. Schieben Sie Ihre Installation nicht auf die lange Bank, sondern auf die schnelle Schiene – mit der quickconnect Anschluss technik von Hager!



Pluspunkte:

- Wartungsfrei dank gleichbleibender Klemmkraft
- Werkzeugloser Anschluss ohne Aderendhülsen für Litzen
- Einfach verschieben und bei Bedarf tauschen
- Hoher Berührungsschutz dank kompletter Isolation
- Separate Prüföffnung für den Spannungstest

Einfach verschieben & bei Bedarf tauschen



Dank den eingangsseitigen Bi Connect Klemmen wird die Phasenschiene nur noch gesteckt.



Schnelles Lösen aus dem Verbund mit dem Quick-Snap Schieber.



Offener Quick-Snap Schieber ermöglicht eine einfache Produktentnahme.



Einfache Demontage der Phasenschiene durch eine Hebelbewegung mittels Schraubenzieher.



Platzersparnis zwischen den Reihen für mehr Verdrahtungsraum.

Miniverteiler Schutzklasse II



Miniverteiler, weiß

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.
1-reihig ohne Klemmen	2	GD102N
1-reihig	4	GD104N
1-reihig	6	GD106N
1-reihig	8	GD108N
1-reihig	10	GD110N

volta Kleinverteiler Schutzklasse II



volta Multimedia, weiß

Eigenschaften:

Verteiler mit Steckdose und Kunststofftür geschlitzt

Bezeichnung	Montage-platten	Aufputz Best.Nr.
3-reihig	2	VA36WWH
4-reihig	3	VA48WWH
5-reihig	4	VA60WWH

volta Kleinverteiler Schutzklasse II



volta Energie, weiß

Eigenschaften:

Verteiler mit quickconnect-Klemmen

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.
1-reihig	12	VA12BN
2-reihig	24	VA24BN
3-reihig	36	VA36BN
4-reihig	48	VA48BN
5-reihig	60	VA60CN
Stahlblechtür 1R		VA12T
Stahlblechtür 2R		VA24T
Stahlblechtür 3R		VA36T
Stahlblechtür 4R		VA48T
Stahlblechtür 5R		VA60T



Bezeichnung	Montage-platten	Unterputz Best.Nr.
3-reihig	2	VU36WWH
4-reihig	3	VU48WWH
5-reihig	4	VU60WWH

Bezeichnung	Montage-platten	Hohlwand Best.Nr.
3-reihig	2	VH36WWH
4-reihig	3	VH48WWH
5-reihig	4	VH60WWH

vector Kleinverteiler Schutzklasse II



vector Feuchtraumverteiler, IP65, lichtgrau

Eigenschaften:

Verteiler 3-10 PLE mit Zugbügelklemme
Verteiler ab 12 PLE mit quickconnect-Klemmen

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.
1-reihig mit Klarsichttür	3	VE103D
1-reihig mit Klarsichttür	6	VE106D
1-reihig mit Klarsichttür	10	VE110D
1-reihig mit Klarsichttür	12	VE112DN
1-reihig mit Klarsichttür	18	VE118DN
2-reihig mit Klarsichttür	24	VE212DN
2-reihig mit Klarsichttür	36	VE218DN
3-reihig mit Klarsichttür	36	VE312DN
3-reihig mit Klarsichttür	54	VE318DN
4-reihig mit Klarsichttür	48	VE412DN



Bezeichnung	PLE	Unterputz Best.Nr.
1-reihig mit Stahlblechtür	12	VU12AT
2-reihig mit Stahlblechtür	24	VU24AT
3-reihig mit Stahlblechtür	36	VU36AT
4-reihig mit Stahlblechtür	48	VU48AT
5-reihig mit Stahlblechtür	60	VU60AT



Bezeichnung	PLE	Hohlwand Best.Nr.
1-reihig mit Stahlblechtür	12	VH12AT
2-reihig mit Stahlblechtür	24	VH24AT
3-reihig mit Stahlblechtür	36	VH36AT
4-reihig mit Stahlblechtür	48	VH48AT
5-reihig mit Stahlblechtür	60	VH60AT

vector Outdoorverteiler, IP65, UV-beständig, lichtgrau

Eigenschaften:

Verteiler ohne Leitungseinführung, ohne Klemmen

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.
1-reihig mit Klarsichttür	10	VE110SN
1-reihig mit Klarsichttür	12	VE112SN
1-reihig mit Klarsichttür	18	VE118SN
2-reihig mit Klarsichttür	24	VE212SN
2-reihig mit Klarsichttür	36	VE218SN
3-reihig mit Klarsichttür	36	VE312SN
3-reihig mit Klarsichttür	54	VE318SN
4-reihig mit Klarsichttür	48	VE412SN
Klemmenträger ab VE112SN		VZ711
Adapter für Klemmenträger VZ711		VZ744
Klemme QC 22 Klemmstellen PE		KN22E
Klemme QC 22 Klemmstellen N		KN22N



volta Multimedia Hybrid, weiß

Eigenschaften:

Verteiler mit Steckdose, Kunststofftür geschlitzt und quickconnect-Klemmen

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.
2-reihig Energie + 2MP	24	VA602WWH
3-reihig Energie + 1MP	36	VA603WWH



Bezeichnung	PLE	Unterputz Best.Nr.
2-reihig Energie + 2MP	24	VU602WWH
3-reihig Energie + 1MP	36	VU603WWH



volta Zubehör

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
Türschloss		VZ302N
Abdeckstreifen weiß	12	S35S



vector Zubehör

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
Türschloss		VZ311
Abdeckstreifen lichtgrau	12	VZ415



Feldverteiler Schutzklasse II

Eigenschaften:
Verteiler mit quickconnect-Klemmen



Feldverteiler Energie, weiß

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.	Unterputz Best.Nr.
4-reihig mit Stahlblechtür	104	FWB42M2	FWU42M2
5-reihig mit Stahlblechtür	130	FWB52M2	FWU52M2
6-reihig mit Stahlblechtür	156	FWB62M2	FWU62M2
7-reihig mit Stahlblechtür	182	FWB72M2	FWU72M2
Hohlwandanker			VZ405N



Feldverteiler Hybrid, weiß

Eigenschaften:
Verteiler mit Kunststofftür geschlitzt

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.	Unterputz Best.Nr.
4-reihig Energie/MP	48	FWB42K3	FWU42K3
5-reihig Energie/MP	60	FWB52K3	FWU52K3
6-reihig Energie/MP	72	FWB62K3	FWU62K3
Hohlwandanker			VZ405N



Eigenschaften:
Verteiler mit Kunststofftür geschlitzt

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.	Unterputz Best.Nr.
3-reihig Energie + 3 MP	36	FWB61M5	FWU61M5
3-reihig Energie + 3 MP	78	FWB62M5	FWU62M5
Hohlwandanker			VZ405N



Feldverteiler Zubehör

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
1-fach Steckdose		VZ00APZ
Gerätehalter für Router		VZ02MM
Abdeckstreifen weiß	12	S35S

Installationsverteiler Schutzklasse I



Installationsverteiler, weiß

Eigenschaften:
Verteiler ohne Klemmen

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.	Unterputz Best.Nr.
3-reihig mit Stahlblechtür	36	FW312W	FW312F
3-reihig mit Stahlblechtür	72	FW324W	FW324F
4-reihig mit Stahlblechtür	48	FW412W	FW412F
4-reihig mit Stahlblechtür	96	FW424W	FW424F
4-reihig mit Stahlblechtür	144	FW436W	FW436F
5-reihig mit Stahlblechtür	60	FW512W	FW512F
5-reihig mit Stahlblechtür	120	FW524W	FW524F
5-reihig mit Stahlblechtür	180	FW536W	FW536F
6-reihig mit Stahlblechtür	72	FW612W	FW612F
6-reihig mit Stahlblechtür	144	FW624W	FW624F
6-reihig mit Stahlblechtür	216	FW636W	FW636F
7-reihig mit Stahlblechtür	252	FW736W	FW736F

Zählerverteiler Schutzklasse I

Eigenschaften:
Verteiler ohne Klemmen, Farbe weiß



Zählerverteiler Burgenland inkl. B1-Sperre

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.	Unterputz Best.Nr.
3ZP/2NZR mit Stahlblechtür	70	ZW312W-B	ZW312F-B
3ZP/3NZR mit Stahlblechtür	105	ZW313W-B	ZW313F-B



Zählerverteiler Steiermark

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.	Unterputz Best.Nr.
3ZP/2NZR mit Stahlblechtür	70	ZW312W-ST	ZW312F-ST
3ZP/3NZR mit Stahlblechtür	105	ZW313W-ST	ZW313F-ST



Zählerverteiler Niederösterreich

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.	Unterputz Best.Nr.
3ZP/2NZR mit Stahlblechtür	70	ZW312W-N	ZW312F-N
3ZP/3NZR mit Stahlblechtür	105	ZW313W-N	ZW313F-N



Zählerverteiler Kärnten/ÖO/Tirol/Wien

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.	Unterputz Best.Nr.
3ZP/2NZR mit Stahlblechtür	70	ZW312W-TK	ZW312F-TK
3ZP/3NZR mit Stahlblechtür	105	ZW313W-TK	ZW313F-TK



Zählerverteiler Salzburg

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.	Unterputz Best.Nr.
3ZP/2NZR mit Stahlblechtür	70	ZW312W-OS	ZW312F-OS
3ZP/3NZR mit Stahlblechtür	105	ZW313W-OS	ZW313F-OS



Zählerverteiler Vorarlberg 61005 Türschloss

Bezeichnung	PLE	Aufputz Best.Nr.	Unterputz Best.Nr.
3ZP/2NZR mit Stahlblechtür	70	ZW312W-V	ZW312F-V
3ZP/3NZR mit Stahlblechtür	105	ZW313W-V	ZW313F-V

Zählersteckklemme



Zählersteckklemme

Eigenschaften:
EVU Zulassung für Wiener Netze, Steiermark, Tirol

Bezeichnung	Best.Nr.
Wechselstrom 50A	KJ10AT
Drehstrom 50A, ohne TRE-Abgang	KJ30ATT
Drehstrom 50A, mit TRE-Abgang	KJ30AT
Standardstift 3 Stück, 40mm 1-AC	KJ01Z
Standardstift 3 Stück, 40mm 3-AC	KJ01Z7
Standardstift 3 Stück, 45mm 3-AC	KJ03Z
Klemmdeckel für Wechselstromklemme	KJ04Z
Klemmdeckel für Drehstromklemme	KJ05Z



FI-Schalter 2- und 4-polig

Hinweis:
mit Nennstrom vorsicherbar (für Überlast)

Eigenschaften quickconnect:
Stecktechnik (Phasenschiene) am Zugang



CJS440D

FI-Schalter Typ A, 6kA

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.	Schraubtechnik Best.Nr.
2-polig 50A, 30mA	2	CDS225D	CDA225D
2-polig 40A, 30mA	2	CDS240D	CDA240D
4-polig 25A, 30mA	4	CDS425D	CDA425D
4-polig 40A, 30mA	4	CDS440D	CDA440D
4-polig 40A, 30mA	4		CDA445D
4-polig 40A, 30mA G	4	CJS440D	CJG440D
4-polig 63A, 30mA	4	CDS463D	
4-polig 40A, 100mA G	4		CJG444D
4-polig 40A, 100mA S	4		CNA440D

Hilfs-/Signalkontakt 6A
2 Schließer, 2 Öffner **CZ001**



CJG644D

FI-Schalter Typ A, 10kA

Bezeichnung	PLE	Schraubtechnik Best.Nr.
2-polig 25A, 30mA	2	CDA525D
2-polig 40A, 30mA	2	CDA540D
4-polig 25A, 30mA	4	CDA625D
4-polig 40A, 30mA	4	CDA640D
4-polig 63A, 30mA	4	CDA663D
4-polig 100A, 30mA	4	CDA684D
2-polig 40A, 30mA G	2	CJG540D
4-polig 40A, 30mA G	4	CJG640D
4-polig 63A, 30mA G	4	CJG668D
4-polig 40A, 100mA	4	CEA640D
4-polig 63A, 100mA	4	CEA663D
4-polig 100A, 100mA	4	CEA684D
4-polig 40A, 100mA G	4	CJG644D
4-polig 63A, 100mA G	4	CJG669D
2-polig 40A, 100mA S	2	CNA540D
4-polig 63A, 100mA S	4	CNA663D
4-polig 100A, 100mA S	4	CNA684D
2-polig 25A, 300mA	2	CFA525D
2-polig 40A, 300mA	2	CFA540D
4-polig 25A, 300mA	4	CFA625D
4-polig 40A, 300mA	4	CFA640D
4-polig 63A, 300mA	4	CFA663D
4-polig 100A, 300mA	4	CFA684D
4-polig 40A, 300mA S	4	CPA640D
4-polig 63A, 300mA S	4	CPA663D
4-polig 100A, 300mA S	4	CPA684D
4-polig 40A, 500mA	4	CGA640D
4-polig 63A, 500mA	4	CGA663D
4-polig 100A, 500mA	4	CGA684D

FI-Schalter 2- und 4-polig



CDH640D

FI-Schalter Typ A 10kA, (High-Immune)

Bezeichnung	PLE	Schraubtechnik Best.Nr.
4-polig 40A, 30mA	4	CDH640D
4-polig 63A, 30mA	4	CDH663D
4-polig 40A, 100mA	4	CEH640D
4-polig 63A, 100mA	4	CEH663D
4-polig 63A, 300mA S	4	CPH663D



CDB640D

FI-Schalter Typ B / B+ 10kA

Bezeichnung	PLE	Schraubtechnik Typ B+ Best.Nr.	Schraubtechnik Typ B Best.Nr.
2-polig 40A, 30mA	2		CDB540E
4-polig 40A, 30mA	4	CDB640D	CDB640E
4-polig 63A, 30mA	4	CDB663D	CDB663E
4-polig 125A, 30mA	4		CDB490E
4-polig 63A, 100mA	4		CEB663E
2-polig 40A, 300mA	2		CFB540E
4-polig 40A, 300mA	4	CFB640D	CFB640E
4-polig 63A, 300mA	4	CFB663D	CFB663E
4-polig 100A, 300mA	4		CFB484E
4-polig 40A, 300mA S	4		CPB640E
4-polig 63A, 300mA S	4		CPB663E
2-polig 40A, 500mA	2		CGB540E
4-polig 40A, 500mA	4		CGB640E
4-polig 63A, 500mA	4		CGB663E



CDF640D

FI-Schalter Typ F 10kA

Bezeichnung	PLE	Schraubtechnik Best.Nr.
2-polig 25A, 30mA	2	CDF525D
2-polig 40A, 30mA	2	CDF540D
4-polig 25A, 30mA	4	CDF625D
4-polig 40A, 30mA	4	CDF640D
4-polig 63A, 30mA	4	CDF663D

LS-Schalter

Eigenschaften quickconnect:
Stecktechnik am Abgang bis 20A
Stecktechnik (Phasenschiene) am Zugang



LS-Schalter 1-polig 6kA

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.	Schraubtechnik Best.Nr.
6A / B	1	MBS106	MBN106
10A / B	1	MBS110	MBN110
13A / B	1	MBS113	MBN113
16A / B	1	MBS116	MBN116
20A / B	1	MBS120	MBN120
25A / B	1	MBS125	MBN125
32A / B	1	MBS132	MBN132
40A / B	1	MBS140	MBN140
6A / C	1	MCS106	MCN106
10A / C	1	MCS110	MCN110
13A / C	1	MCS113	MCN113
16A / C	1	MCS116	MCN116
20A / C	1	MCS120	MCN120
25A / C	1	MCS125	MCN125
32A / C	1	MCS132	MCN132
40A / C	1	MCS140	MCN140



LS-Schalter 3-polig 6kA

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.	Schraubtechnik Best.Nr.
6A / B	3	MBS306	MBN306
10A / B	3	MBS310	MBN310
13A / B	3	MBS313	MBN313
16A / B	3	MBS316	MBN316
20A / B	3	MBS320	MBN320
25A / B	3	MBS325	MBN325
32A / B	3	MBS332	MBN332
40A / B	3	MBS340	MBN340
6A / C	3	MCS306	MCN306
10A / C	3	MCS310	MCN310
13A / C	3	MCS313	MCN313
16A / C	3	MCS316	MCN316
20A / C	3	MCS320	MCN320
25A / C	3	MCS325	MCN325
32A / C	3	MCS332	MCN332
40A / C	3	MCS340	MCN340



LS-Schalter 1+N 6kA

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.	Schraubtechnik Best.Nr.
6A / B	2	MBS506	MBN506
10A / B	2	MBS510	MBN510
13A / B	2	MBS513	MBN513
16A / B	2	MBS516	MBN516
20A / B	2	MBS520	MBN520
25A / B	2	MBS525	MBN525
32A / B	2	MBS532	MBN532
40A / B	2		MBN540

LS-Schalter



LS-Schalter 1+N 6kA

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.	Schraubtechnik Best.Nr.
6A / C	2	MCS506	MCN506
10A / C	2	MCS510	MCN510
13A / C	2	MCS513	MCN513
16A / C	2	MCS516	MCN516
20A / C	2	MCS520	MCN520
25A / C	2	MCS525	MCN525
32A / C	2	MCS532	MCN532
40A / C	2		MCN540



LS-Schalter 3+N 6kA

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.	Schraubtechnik Best.Nr.
6A / B	4	MBS606	MBN606
10A / B	4	MBS610	MBN610
13A / B	4	MBS613	MBN613
16A / B	4	MBS616	MBN616
20A / B	4	MBS620	MBN620
25A / B	4	MBS625	MBN625
32A / B	4	MBS632	MBN632
40A / B	4	MBS640	MBN640
6A / C	4	MCS606	MCN606
10A / C	4	MCS610	MCN610
13A / C	4	MCS613	MCN613
16A / C	4	MCS616	MCN616
20A / C	4	MCS620	MCN620
25A / C	4	MCS625	MCN625
32A / C	4	MCS632	MCN632
40A / C	4	MCS640	MCN640

LS-Schalter Schmalbau



LS-Schalter 1+N 1PLE 6kA

Eigenschaften quickconnect:
Stecktechnik am Abgang

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.	Schraubtechnik Best.Nr.
6A / B	1	MKS506	MKN506
10A / B	1	MKS510	MKN510
13A / B	1	MKS513	MKN513
16A / B	1	MKS516	MKN516
20A / B	1		MKN520
25A / B	1		MKN525
6A / C	1	MLS506	MLN506
10A / C	1	MLS510	MLN510
13A / C	1	MLS513	MLN513
16A / C	1	MLS516	MLN516
20A / C	1		MLN520
25A / C	1		MLN525



FI/LS-Schalter 1+N



ADS916D

FI/LS-Schalter 1P+N 30mA Typ A quickconnect 6kA / Schraubtechnik 10kA

Eigenschaften quickconnect:
Stecktechnik am Abgang bis 20A
Stecktechnik (Phasenschiene) am Zugang

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.	Schraubtechnik Best.Nr.
6A / B	2	ADS906D	ADA506D
10A / B	2	ADS910D	ADA510D
13A / B	2	ADS913D	ADA513D
16A / B	2	ADS916D	ADA516D
20A / B	2	ADS920D	ADA520D
25A / B	2	ADS925D	ADA525D
32A / B	2	ADS932D	ADA532D
6A / B / G	2	ADS906G	
10A / B / G	2	ADS910G	ADG510D
13A / B / G	2	ADS913G	ADG513D
16A / B / G	2	ADS916G	ADG516D
20A / B / G	2	ADS920G	ADG520D
25A / B / G	2		ADG525D
32A / B / G	2		ADG532D
6A / C	2	ADS956D	ADA556D
10A / C	2	ADS960D	ADA560D
13A / C	2	ADS963D	ADA563D
16A / C	2	ADS966D	ADA566D
20A / C	2	ADS970D	ADA570D
25A / C	2	ADS975D	ADA575D
32A / C	2	ADS982D	ADA582D
6A / C / G	2	ADS956G	
10A / C / G	2	ADS960G	ADG560D
13A / C / G	2	ADS963G	ADG563D
16A / C / G	2	ADS966G	ADG566D
20A / C / G	2	ADS970G	ADG570D
25A / C / G	2		ADG575D
32A / C / G	2		ADG582D



ADF916D

FI/LS-Schalter 1P+N 30mA Typ F 6kA

Eigenschaften quickconnect:
Stecktechnik am Abgang und am Zugang

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.	Schraubtechnik Best.Nr.
6A / B	2	ADF906D	
10A / B	2	ADF910D	
13A / B	2	ADF913D	
16A / B	2	ADF916D	
20A / B	2	ADF920D	
6A / C	2	ADF956D	
10A / C	2	ADF960D	
13A / C	2	ADF963D	
16A / C	2	ADF966D	
20A / C	2	ADF970D	

FI/LS-Schalter 3x1+N



ADZ316D

FI/LS-Schalter 3x1+N 30mA 6kA

Eigenschaften quickconnect:
Stecktechnik am Abgang und am Zugang

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.
10A / B	4	ADZ310D
13A / B	4	ADZ313D
16A / B	4	ADZ316D
10A / C	4	ADZ360D
13A / C	4	ADZ363D
16A / C	4	ADZ366D

FI/LS-Schalter 4-polig



ADM416QC

FI/LS-Schalter 4-polig 30mA Typ A quickconnect 6kA / Schraubtechnik 10kA

Eigenschaften quickconnect:
Stecktechnik am Abgang und am Zugang

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.	Schraubtechnik Best.Nr.
6A / B	4		ADX406D
10A / B	4	ADM410QC	ADX410D
13A / B	4	ADM413QC	ADX413D
16A / B	4	ADM416QC	ADX416D
20A / B	4	ADM420QC	ADX420D
25A / B	4		ADX425D
32A / B	4		ADX432D
40A / B	4		ADX440D
6A / C	4		ADX456D
10A / C	4	ADM460QC	ADX460D
13A / C	4	ADM463QC	ADX463D
16A / C	4	ADM466QC	ADX466D
20A / C	4	ADM470QC	ADX470D
25A / C	4		ADX475D
32A / C	4		ADX482D
40A / C	4		ADX490D



ADR466C

FI/LS-Schalter 4-polig Typ A 30mA 10kA, (High-Immune)

Bezeichnung	PLE	Schraubtechnik Best.Nr.
10A / C	4	ADR460C
13A / C	4	ADR463C
16A / C	4	ADR466C
20A / C	4	ADR470C
25A / C	4	ADR475C
32A / C	4	ADR482C
40A / C	4	ADR490C

FI/LS-Schalter 4-polig



AEX416D

FI/LS-Schalter 4-polig 100mA Typ A 10kA

Bezeichnung	PLE	Schraubtechnik Best.Nr.
16A / B	4	AEX416D
20A / B	4	AEX420D
25A / B	4	AEX425D
32A / B	4	AEX432D
16A / C	4	AEX466C
20A / C	4	AEX470C
25A / C	4	AEX475C
32A / C	4	AEX482C



AFX416D

FI/LS-Schalter 4-polig 300mA Typ A 10kA

Bezeichnung	PLE	Schraubtechnik Best.Nr.
10A / B	4	AFX410D
16A / B	4	AFX416D
20A / B	4	AFX420D
25A / B	4	AFX425D
32A / B	4	AFX432D
40A / B	4	AFX440D
10A / C	4	AFX460D
13A / C	4	AFX463D
16A / C	4	AFX466D
20A / C	4	AFX470D
25A / C	4	AFX475D
32A / C	4	AFX482D
40A / C	4	AFX490D

Fehlerlichtbogenschutzeinrichtung AFDD



ARF516D

Eigenschaften quickconnect:

Stecktechnik am Abgang und am Zugang

AFDD mit FI/LS 1P+N quickconnect 6kA / Schraubtechnik 10kA

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.	Schraubtechnik Best.Nr.
6A / B	4	ARF506D	ARF506D
10A / B	4	ARF510D	ARF510D
13A / B	4	ARF513D	ARF513D
16A / B	4	ARF516D	ARF516D
20A / B	4	ARF520D	ARF520D
25A / B	4	ARF525D	ARF525D

6A / C	4	ARF956D	ARF556D
10A / C	4	ARF960D	ARF560D
13A / C	4	ARF963D	ARF563D
16A / C	4	ARF966D	ARF566D
20A / C	4		ARF570D
25A / C	4		ARF575D



ARC916D

AFDD mit LS 1P+N

quickconnect 6kA / Schraubtechnik 10kA

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.	Schraubtechnik Best.Nr.
10A / B	2	ARC910D	ARC510D
13A / B	2	ARC913D	ARC513D
16A / B	2	ARC916D	ARC516D
20A / B	2		ARC520D
25A / B	2		ARC525D

10A / C	2	ARC960D	ARC560D
13A / C	2	ARC963D	ARC563D
16A / C	2	ARC966D	ARC566D
20A / C	2		ARC570D
25A / C	2		ARC575D

Zubehör Schutzgeräte



MZ201

Hilfsschalter & Signalkontakt

Eigenschaften:

für FI 10kA (außer Typ B >63A)

für LS MBx, MCx

für FI/LS 1P+N & 4-polig

für AFDD

Bezeichnung	PLE	Schraubtechnik Best.Nr.
Hilfsschalter	0,5	MZ201
Signalkontakt	0,5	MZ202



KRN163

Neutralleiterdurchführung

Bezeichnung	PLE	Schraubtechnik Best.Nr.
Neutralleiterdurchführung	1	KRN163



Kompakt-Phasenschienen Gabel 10mm² für Schutzgerätekombinationen mit LS (1+N in 2PLE)

4-polig für Einspeisung über FI und LS (MBx, MCx, NBx, NCx, NDx) und AFDD-LS (ARCx)

	Bezeichnung	PLE	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
	dreiphasige Verschiebung, für Einspeisung über FI 4-polig und 4x LS 1+N oder AFDD-LS 1+N	12	inklusive	ja	ja	KDS463AT
	dreiphasige Verschiebung, für Einspeisung über FI 4-polig danach 1x LS 3+N und 2x LS 1+N oder AFDD-LS 1+N	12	inklusive	ja	ja	KDS463AS
	dreiphasige Verschiebung, für Einspeisung über FI 4-polig danach 5x LS 3+N und 1x LS 1+N oder AFDD-LS 1+N	26	inklusive	ja	ja	KDS463U

Kompakt-Phasenschienen Gabel 16mm² für Schutzgerätekombinationen mit LS (1+N in 2PLE)

4-polig für Einspeisung über FI (Cx) und LS (MBx, MCx, NBx, NCx, NDx) und AFDD-LS (ARCx)

	Bezeichnung	PLE	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
	dreiphasige Verschiebung, für Einspeisung über FI 4-polig und 27x LS 1+N oder AFDD-LS 1+N	58	KZN024	ja	ja	KDN450E

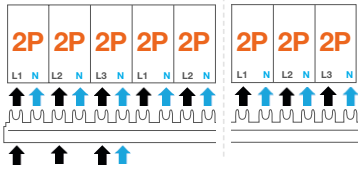
Kompakt-Phasenschienen Gabel 10mm² für Schutzgeräte (1+N in 2PLE)

4-polig für LS (MBx, MCx, NBx, NCx, NDx), FI/LS (ADAx, ADSx, ADGx, ADFx) und AFDD-LS (ARCx)

	Bezeichnung	PLE	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
	dreiphasige Verschiebung, für 6x LS 1+N, FI/LS 1+N oder AFDD-LS 1+N	12	inklusive	ja	ja	KDS563A
	dreiphasige Verschiebung, für 12x LS 1+N, FI/LS 1+N oder AFDD-LS 1+N	24	inklusive	ja	ja	KDS563C
	dreiphasige Verschiebung, für 13x LS 1+N, FI/LS 1+N oder AFDD-LS 1+N	26	inklusive	ja	ja	KDS563U

Kompakt-Phasenschienen Gabel 16mm² für Schutzgeräte (1+N in 2PLE)

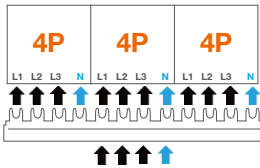
4-polig für LS (MBx, MCx,NBx,NCx,NDx), FI/LS (ADAx,ADSx,ADGx,ADFx) und AFDD-LS (ARCx)



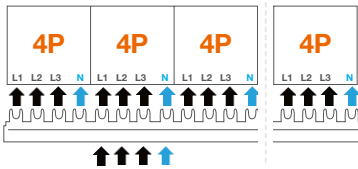
Bezeichnung	PLE	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
dreiphasige Verschienung, für 27x LS 1+N, FI/LS 1+N oder AFDD-LS 1+N	54	KZN024	ja	ja	KDN451E

Kompakt-Phasenschienen Gabel 10mm² für Schutzgeräte (3+N)

4-polig für LS (MBx, MCx,NBx,NCx,NDx) und FI/LS (ADZx, ADXx,ADRx,AEXx,AFXx,ADMx)



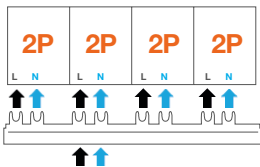
Bezeichnung	PLE	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
dreiphasige Verschienung, für 3x LS 3+N oder FI/LS 4-polig	12	inklusive	ja	ja	KDS463A



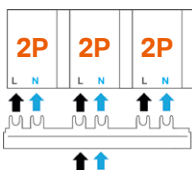
Bezeichnung	PLE	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
dreiphasige Verschienung, für 6x LS 3+N oder FI/LS 4-polig	24	inklusive	ja	ja	KDS463C

Kompakt-Phasenschienen Gabel 10mm² für Schutzgeräte AFDD-FI/LS (3 PLE)

2-polig für AFDD-FI/LS (ARFx)

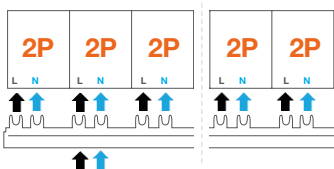


Bezeichnung	PLE	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
für 4x AFDD-FI/LS	12	KZN023	ja	ja	KDN263AZ



Bezeichnung	PLE	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
für 3x AFDD-FI/LS mit Hilfschalter MZ201	10	KZN023	ja	ja	KDN263AZS

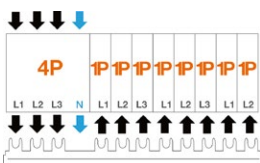
4-polig für AFDD-FI/LS (ARFx)



Bezeichnung	PLE	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
dreiphasige Verschienung, für Einspeisung über FI 4-polig und 26x LS 1+N oder AFDD-LS 1+N	24	KZN024	ja	ja	KDN463BZ

Kompakt-Phasenschienen Gabel 10mm² für Schutzgerätekombinationen mit LS (1-polig)

3-polig für Einspeisung über FI (Cxx) und LS (MBx, MCx,NBx,NCx,NDx)



Bezeichnung	PLE	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
dreiphasige Verschienung, für Einspeisung über FI 4-polig und 26x LS 1+N oder AFDD-LS 1+N	12	KZN023	ja	ja	KDN363F

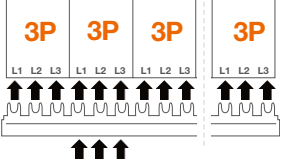
Kompakt-Phasenschienen Stift 10mm² für Schutzgeräte LS-Schmalbau (1+N in 1PLE)

4-polig für LS (MKx,MLx)

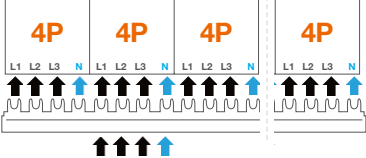
Bezeichnung	PLE	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
 <p>dreiphasige Verschienung, für 12x LS-Schmalbaugeräte inkl. Berührungsschutzabdeckungen für 10x Stifte</p>	12	inklusive	-	ja	KBN663A
 <p>dreiphasige Verschienung, für 24x LS-Schmalbaugeräte</p>	24	inklusive	-	ja	KBN663C
 <p>Benötigtes Zubehör: Anschlussklemme 1-polig Stift 1x35mm² (4 Stück für KBN663A/C)</p>					KF83D

Phasenschienen Gabel 10mm² für Schutzgerätekombinationen universal ausbrechbar

3-polig


Bezeichnung	PLE	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
 <p>dreiphasige Verschienung ausbrechbar für Schutzgräte</p>	57	KZN024	ja	ja	KDR363B

4-polig

Bezeichnung	PLE	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
 <p>dreiphasige Verschienung inkl. Nulleiterschienen ausbrechbar für Schutzgräte</p>	57	KZN024	ja	ja	KDR463B

Berührungsschutzabdeckung

für alle Phasenschienen Gabel und Stift

Bezeichnung	Best.Nr.
 <p>Berührungsschutzabdeckung für 5 Gabeln/Stifte</p>	KZ059



Phasenschienen für Schutzgeräte (3+N) senkrecht

4-polig für FI (Cxx)

	Bezeichnung	PLE	Hutschienen- Abstand (mm)	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
	dreiphasige Verschiebung über 2 Hutschienen	4	125	inklusive	-	ja	KCF663L
	dreiphasige Verschiebung über 3 Hutschienen	4	125	inklusive	-	ja	KCF668L

Phasenschienen für Schutzgeräte (3+N) senkrecht

4-polig für FI/LS (ADZx, ADXx,ADRx,AEXx,AFXx,ADMx)

	Bezeichnung	PLE	Hutschienen- Abstand (mm)	Endkappen	quickbusbar	schraubbar	Best.Nr.
	dreiphasige Verschiebung über 2 Hutschienen	4	125	inklusive	-	ja	KCF663S
	dreiphasige Verschiebung über 3 Hutschienen	4	125	inklusive	-	ja	KCF668S

Sicherungselemente



L73M25A

Lasttrennschalter

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
3-polig 25A mit D02	4.5	L73M25A
3-polig 35A mit D02	4.5	L73M35A
3-polig 50A mit D02	4.5	L73M50A
3-polig 63A für D02	4.5	L73M
3+N 63A für D02	6	L76M



L760

Sicherungselemente mit Sperre

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
SSI-Einheit INON, D01-10A	1.5	L70M
Lasttrennschalter 3P / 63A f. D02	4	L730
Lasttrennschalter 3+N 63A f. D02	4	L760

Installationsschutz/-relais und Fernschalter



ERC216

Installationsrelais

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
2S 16A / 230V AC	1	ERC216
2S 16A / 24V AC	1	ERD216
1S+IÖ 16A / 230V AC	1	ERC218
1S+IÖ 16A / 24V AC	1	ERD218



ESC225

Installationsschütze

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
2S 25A / 230V AC	1	ESC225
1S+IÖ 25A / 230V AC	1	ESC227
3S 40A / 230V AC	3	ESC340
4S 25A / 230V AC	2	ESC425
4S 40A / 230V AC	3	ESC440
4Ö 40A / 230V AC	3	ESC441
4S 63A / 230V AC	3	ESC463



ERC425

Installationsschütze mit Handschaltung

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
2S 25A / 230V AC	1	ERC225
4S 25A / 230V AC	2	ERC425



ESC440S

Installationsschütze, brummfrei

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
2S 25A / 230V AC	1	ESC225S
4S 25A / 230V AC	2	ESC425S
4S 40A / 230V AC	3	ESC440S
4S 63A / 230V AC	3	ESC463S



EPS410B

Fernschalter

Eigenschaften: elektronisch

EPS410B, EP411 & EP400
EP400 getrennter Eingang

Bezeichnung	PLE	quickconnect	Schraubtechnik
		Best.Nr.	Best.Nr.
1S, 16A, 230 / 110V	1	EPS410B	EPN510
2S, 16A, 230 / 110V	1		EPN520
4S, 16A, 230 / 110V	1		EPN540
1S, 1Ö, 16A 230 / 110V	1		EPN515
2S, 2Ö, 16A 230 / 110V	2		EPN525
1S, 16A, 24 / 12V	1		EPN513
1S, 16A, 24 / 240V	1		EPN400
1S, 16A, 8 / 240V	1		EPN411

Schalten und Melden



SVN411

Impulstaster

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
1S 16A 250V	1	SVN311
1S 16A 250V LED Grün	1	SVN411
1S+IÖ 16A 250V	1	SVN351
1S+IÖ 16A 250V LED Grün	1	SVN452



SVN413

Druckschalter

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
1S 16A 250V	1	SVN312
1S 16A 250V LED Grün	1	SVN413
1S+IÖ 16A 250V	1	SVN352
1S+IÖ 16A 250V LED Grün	1	SVN433



SVS127B

Meldeleuchten

Bezeichnung	PLE	quickconnect
		Best.Nr.
230V LED Grün	1	SVS121B
230V LED Rot	1	SVS122B
230V LED 3xRot	1	SVS127B



SU213

Klingel-/ trafo

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
Klingel 12V	1	SU212
Klingel 230V	1	SU213
Klingeltrafo 4VA 230 / 8-12V	2	ST301
Klingeltrafo 8VA 230 / 8-12V	2	ST303
Klingeltrafo 16VA 230 / 8-12V	3	ST305



SNS016

Trafo / Steckdose

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
Trafo 16VA 230 / 12-24V	4	ST313
Trafo 25VA 230 / 12-24V	4	ST312
Trafo 40VA 230 / 12-24V	4	ST314
Trafo 63VA 230 / 12-24V	6	ST315
Steckdose 16A QC	2.5	SNS016



Multifunktionsschaltuhren

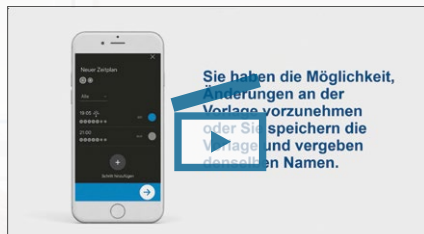
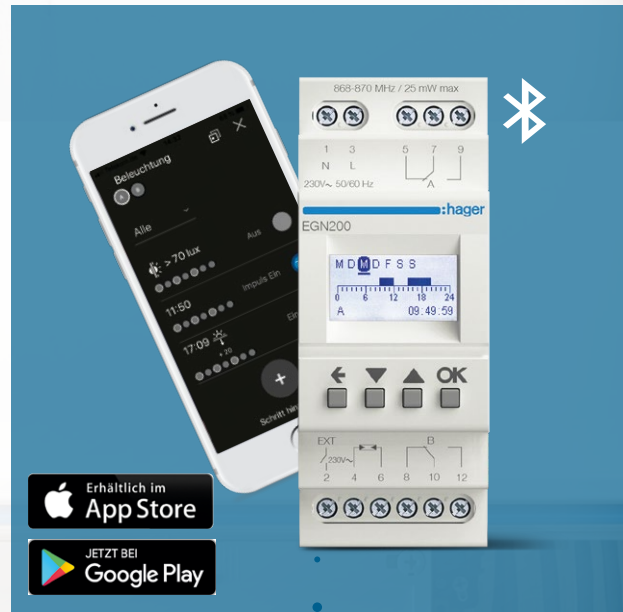
Alle Funktionen, ein Gerät.
Einfach mit Hager Mood App
programmierbar.




Die einzigartigen Vorteile der Hager Zeitschaltuhren:

- Tages- / Wochen- / Jahresprogramm
- Astro- / Impuls- oder Zyklusfunktion
- Ausnahme- / Treppenhausschaltung
- Dämmerungsschaltung mit Fühler
- Für LED bis 400W
- Über Bluetooth per Smartphone, Tablet und PC via Hager Mood App programmierbar

hager.at/zeitschaltuhren



How-To Playlist:
Hager Mood App Programmierung

 [Hager Austria YouTube](#)



Better buildings
Better tomorrows **:hager**

Zeitschaltuhren



Tagesschaltuhren analog

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
1S 16A	1	EHN010
1S 16A Gangreserve 120h	1	EHN011
1W 16A	3	EHN110
1w 16A Gangreserve 120h	3	EHN111



Wochenschaltuhren digital

Eigenschaften:

Bluetooth - Inbetriebnahme mit Hager Mood App
LED bis 400W

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
1 Kanal	2	EGN103
Programmierschlüssel		EGN003
SET EGN103+EGN003	2	EGK103



Multifunktionsschaltuhr digital

Eigenschaften:

Tages- / Wochen- / Jahresprogramm
Astro- / Impuls- oder Zyklusfunktion
Ausnahme- / Treppenhauseinschaltung
Dämmerungsschaltung mit Fühler
Integrierte Echtzeituhr und für LED bis 400W
Bluetooth - Inbetriebnahme mit Hager Mood App

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
1 Kanal Astro / Impuls / Zyklus	1	EGN100
2 Kanal Astro / Impuls / Zyklus	2	EGN200
4 Kanal Astro / Impuls / Zyklus	4	EGN400
SET EGN100 + Aufbaufühler	1	EGK100
SET EGN100 + Einbaufühler	1	EGK101

Treppenhauseinbauelement



Treppenhauseinbauelement

Bezeichnung	PLE	quickconnect Best.Nr.
1S 16A 230V 30sec. 10min.	1	EMS001B

Zeitrelais



Zeitrelais

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
ON 1W 8A 24-240V	1	EZD100
OFF 1W 8A 24-240V	1	EZF100
Notlichtester 1W 8A 230V	1	EZL100
Multi 1W 8A 12-204V	1	EZM100

Dämmerungsschalter



Dämmerungsschalter

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
16A / 250V 5-2000lux AB-Fühler	1	EEN100
16A / 250V 5-2000lux EB-Fühler	1	EEN101
16A / 230V 2-1000lux AP IP55		EE702

Ferndimmer



Ferndimmer universal LED/ESL

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
300W / VA	1	EVN011
300W / VA Komfortfunktion	1	EVN012
500W / VA	2	EVN002
500W / VA Komfortfunktion	2	EVN004

Energiezähler



Energiezähler Direktmessung

Eigenschaften:

Misst Energie-Import & -Export (4 Quadranten)

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
1-phasig 40A	1	ECN140D
1-phasig 40A / MID	1	ECP140D
1-phasig 80A / MID	2	ECP180D
3-phasig 80A / MID	4	ECP380D
3-phasig 125A / MID	6	ECP310D
1-phasig 40A / MID MBUS	1	ECM140D
1-phasig 80A / MID MBUS	2	ECM180D
3-phasig 80A / MID MBUS	4	ECM380D
3-phasig 125A / MID MBUS	6	ECM310D
1-phasig 40A / MID MODBUS	1	ECR140D
1-phasig 80A / MID MODBUS	2	ECR180D
3-phasig 80A / MID MODBUS	4	ECR380D
3-phasig 125A / MID MODBUS	6	ECR310D



Energiezähler Wandlermessung

Bezeichnung	PLE	Best.Nr.
3-phasig / MID	4	ECP300C
3-phasig / MID MBUS	4	ECM300C
3-phasig / MID MODBUS	4	ECR300C



Druchsteckwandler BG113, Klasse 1

Bezeichnung	Best.Nr.
50 / 5A 1,5VA	SRA05050
100 / 5A 2,5VA	SRA01005
150 / 5A 2,5VA	SRA01505



Klappwandler

Bezeichnung	Best.Nr.
200 / 5A 0,6VA Kl. 1, SC 1 18mm	SRR02005A
250 / 5A 0,6VA Kl. 1, SC 1 18mm	SRR02505A
400 / 5A 2,2VA Kl. 1, SC2 28mm	SRR04005B
500 / 5A 2,2VA Kl. 1, SC2 28mm	SRR05005B



Bewegungsmelder Wandmontage



EE820

Bewegungsmelder classic IP55

Eigenschaften:

Erfassungsbereich: Höhe: 2,5m | 16m (12m Durchmesser 360°)
5s-15 min. / 5-1000lux

Bezeichnung	Best.Nr.
140° 10A 1500W weiß	EE820
140° 10A 1500W anthrazit	EE821
200° 10A 1500W weiß	EE830
200° 10A 1500W anthrazit	EE831
360° 10A 1500W weiß	EE840
360° 10A 1500W anthrazit	EE841



EE870

Bewegungsmelder komfort IP55

Eigenschaften:

Erfassungsbereich: Höhe: 2,5m | 16m (22m Durchmesser 220-360°)
5s-15/30 min. / 5-1000lux

Bezeichnung	Best.Nr.
140° 16A 2300W weiß	EE850
220° 16A 2300W weiß	EE860
220-360° 16A 2300W weiß	EE870
Fernbedienung Inbetrieb / Steuerung	EE806

Präsenzmelder Deckenmontage



EER501

Präsenzmelder Mini

Eigenschaften:

Erfassungsbereich: Höhe: 2,5m | 10m Durchmesser
5s-60 min. / 5-2000lux

Bezeichnung	Best.Nr.
360° 10A 2000W IP41 weiß Einbau	EER501
Fernbedienung Inbetriebnahme	EE807
Fernbedienung Steuerung	EE808



EER513

Präsenzmelder classic

Eigenschaften:

Erfassungsbereich: Höhe: 2,5m | 20m Durchmesser
5s-60 min. / 5-2000lux

Bezeichnung	Best.Nr.
360° 10A 2000W IP41 weiß Aufputz	EER513
360° 10A 2000W IP41 weiß Einbau	EER503
Fernbedienung Inbetriebnahme	EE807
Fernbedienung Steuerung	EE808

Bewegungsmelder Deckenmontage



EE804A

Bewegungsmelder Basic

Eigenschaften:

Erfassungsbereich: Höhe: 2,5m | 6x6m
5s-15 min. / 5-1000lux

Bezeichnung	Best.Nr.
360° 8A 1000W IP21 weiß Aufputz	EE804A
360° 8A 1000W IP21 weiß Einbau	EE805A



EER518

Bewegungsmelder Highbay

Eigenschaften:

Empfohlene Montagehöhe: 6-9m

Max. Montagehöhe: 10m

Erfassungsbereich: Höhe: 8m | 22x12m quer / 14x8m auf den Melder
5s-60 min. / 5-2000lux

Bezeichnung	Best.Nr.
360° 10A 2000W IP41 weiß Aufputz	EER518
Fernbedienung Inbetriebnahme	EE807
Fernbedienung Steuerung	EE808



EER515

Bewegungsmelder Korridor

Eigenschaften:

Erfassungsbereich: 30x5m

Deckenmontag: Höhe: 3m

5s-60 min. / 5-2000lux

Bezeichnung	Best.Nr.
360° 10A 2000W IP41 weiß Aufputz	EER515
360° 10A 2000W IP41 weiß Einbau	EER505
Fernbedienung Inbetriebnahme	EE807
Fernbedienung Steuerung	EE808

Leitungsführungskanal PVC



Eigenschaften Kanal:
Unter- und Oberteil, L=2000mm
ab 30x30 inklusive Kupplungen

LF4004009016

tehalit.LF verkehrsweiß RAL 9016

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Kanal 15x15	LF1501509016
Endplatte 15x15 1 SET=10 Stück	LF1501569016
Kanal 18x19	LF2002009016
Endplatte 18x19	LF2002069016
Kanal 18x45	LF1804509016
Endplatte 18x45	LF1804569016
Inneneck 18x45	LF1804549016
Außeneck 18x45	LF1804539016
Kanal 20x33	LF2003509016
Kanal 20x33 - zweizügig	LF2003609016
Endplatte 20x33	LFF2003569016
Inneneck 20x33	LFF2003549016
Außeneck 20x33	LFF2003539016
Kanal 30x30	LF3003009016
Endplatte 30x30	LF3003069016
Inneneck 30x30	LF3003049016
Außeneck 30x30	LF3003039016
Kanal 30x45	LF3004509016
Endplatte 30x45	LF3004569016
Inneneck 30x45	LF3004549016
Außeneck 30x45	LF3004539016
Kanal 30x57	LF3006009016
Endplatte 30x57	LFF6006069016
Inneneck 30x57	LFF3006049016
Außeneck 30x57	LFF3006039016
Kanal 40x40	LF4004009016
Endplatte 40x40	LF4004069016
Inneneck 40x40	LF4004049016
Außeneck 40x40	LF4004039016
Kanal 40x57	LF4006009016
Endplatte 40x57	LFF6006069016
Inneneck 40x57	LFF4006049016
Außeneck 40x57	LFF4006039016
Kanal 40x90	LF4009009016
Endplatte 40x90	LFF6009069016
Inneneck 40x90	LFF4009049016
Außeneck 40x90	LFF4006039016
Kanal 40x110	LF4011009016
Endplatte 40x110	LFF6011069016
Inneneck 40x110	LFF4011049016
Außeneck 40x110	LFF4011039016
Kanal 60x57	LF6006009016
Endplatte 60x57	LFF6006069016
Inneneck 60x57	LFF6006049016
Außeneck 60x57	LFF6006039016

Leitungsführungskanal PVC

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Kanal 60x90	LF6009009016
Endplatte 60x90	LFF6009069016
Inneneck 60x90	LFF6009049016
Außeneck 60x90	LFF6009039016
Kanal 60x110	LF6011009016
Endplatte 60x110	LFF6011069016
Inneneck 60x110	LFF6011049016
Außeneck 60x110	LFF6011039016
Kanal 60x150	LF6015009016
Endplatte 60x150	LF6015069016
Inneneck 60x150	LF6015049016
Außeneck 60x150	LF6015039016
Kanal 60x190	LF6019009016
Endplatte 60x190	LF6019069016
Inneneck 60x190	LF6019049016
Außeneck 60x190	LF6019039016
Kanal 60x230	LF6023009016
Endplatte 60x230	LF6023069016
Inneneck 60x230	LF6023049016
Außeneck 60x230	LF6023039016

Trennwand PVC



Trennwand

M2024

Bezeichnung	Best.Nr.
Trennwand 40x57 / 90 / 110	M2024
Trennwand 60x57 / 90 / 110 / 150 / 190 / 230	M2026



Leitungsführungskanal PVC



Eigenschaften Kanal:
Unter- und Oberteil, L=2000mm
ab 30x30 inklusive Kupplungen

LF4004007035

tehalit.LF lichtgrau RAL 7035

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Kanal 15x15	LF1501507035
Endplatte 15x15 1 SET=10 Stück	LF1501567035
Kanal 18x19	LF2002007035
Endplatte 18x19	LF2002067035
Kanal 18x45	LF1804507035
Endplatte 18x45	LF1804567035
Inneneck 18x45	LF1804547035
Außeneck 18x45	LF1804537035
Kanal 20x33	LF2003507035
Kanal 20x33 - zweizügig	LF2003607035
Endplatte 20x33	LFF2003567035
Inneneck 20x33	LFF2003547035
Außeneck 20x33	LFF2003537035
Kanal 30x30	LF3003007035
Endplatte 30x30	LF3003067035
Inneneck 30x30	LF3003047035
Außeneck 30x30	LF3003037035
Kanal 30x45	LF3004507035
Endplatte 30x45	LF3004567035
Inneneck 30x45	LF3004547035
Außeneck 30x45	LF3004537035
Kanal 30x57	LF3006007035
Endplatte 30x57	LFF6006067035
Inneneck 30x57	LFF3006047035
Außeneck 30x57	LFF3006037035
Kanal 40x40	LF4004007035
Endplatte 40x40	LF4004067035
Inneneck 40x40	LF4004047035
Außeneck 40x40	LF4004037035
Kanal 40x57	LF4006007035
Endplatte 40x57	LFF6006067035
Inneneck 40x57	LFF4006047035
Außeneck 40x57	LFF4006037035
Kanal 40x90	LF4009007035
Endplatte 40x90	LFF6009067035
Inneneck 40x90	LFF4009047035
Außeneck 40x90	LFF4006037035
Kanal 40x110	LF4011007035
Endplatte 40x110	LFF6011067035
Inneneck 40x110	LFF4011047035
Außeneck 40x110	LFF4011037035
Kanal 60x57	LF6006007035
Endplatte 60x57	LFF6006067035
Inneneck 60x57	LFF6006047035
Außeneck 60x57	LFF6006037035

Leitungsführungskanal PVC

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Kanal 60x90	LF6009007035
Endplatte 60x90	LFF6009067035
Inneneck 60x90	LFF6009047035
Außeneck 60x90	LFF6009037035
Kanal 60x110	LF6011007035
Endplatte 60x110	LFF6011067035
Inneneck 60x110	LFF6011047035
Außeneck 60x110	LFF6011037035
Kanal 60x150	LF6015007035
Endplatte 60x150	LF6015067035
Inneneck 60x150	LF6015047035
Außeneck 60x150	LF6015037035
Kanal 60x190	LF6019007035
Endplatte 60x190	LF6019067035
Inneneck 60x190	LF6019047035
Außeneck 60x190	LF6019037035
Kanal 60x230	LF6023007035
Endplatte 60x230	LF6023067035
Inneneck 60x230	LF6023047035
Außeneck 60x230	LF6023037035



LF4006009011

tehalit.LF graphitschwarz RAL 9011

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Kanal 15x15	LF1501509011
Endplatte 15x15 1 SET=10 Stück	LF1501569011
Kanal 20x33	LF2003509011
Endplatte 20x33	LFF2003569011
Inneneck 20x33	LFF2003549011
Außeneck 20x33	LFF2003539011
Kanal 30x45	LF3004509011
Endplatte 30x45	LF3004569011
Inneneck 30x45	LF3004549011
Außeneck 30x45	LF3004539011
Kanal 40x57	LF4006009011
Endplatte 40x57	LFF6006069011
Inneneck 40x57	LFF4006049011
Außeneck 40x57	LFF4006039011
Kanal 60x110	LF6011009011
Endplatte 60x110	LFF6011069011
Inneneck 60x110	LFF6011049011
Außeneck 60x110	LFF6011039011

Leitungsführungskanäle bis 40x60mm auch in braun,
RAL 8014 erhältlich

Trennwand PVC



M2024

Trennwand

Bezeichnung	Best.Nr.
Trennwand 40x57 / 90 / 110	M2024
Trennwand 60x57 / 90 / 110 / 150 / 190 / 230	M2026

Leitungsführungskanal halogenfrei



Eigenschaften Kanal:
Unter- und Oberteil, L=2000mm
ab 30x45 inklusive Kupplungen

LFH4006009016

tehalit.LFH verkehrsweiß RAL 9016

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Kanal 20x19	LFH200209016
Endplatte 20x19	LF2002069016
Kanal 30x45	LFH3004509016
Endplatte 30x45	LF3004569016
Inneneck 30x45	LF3004549016
Außeneck 30x45	LF3004539016
Kanal 40x57	LFH4006009016
Endplatte 40x57	LFF6006069016
Inneneck 40x57	LFF4006049016
Außeneck 40x57	LFF4006039016
Kanal 60x90	LFH6009009016
Endplatte 60x90	LFF6009069016
Inneneck 60x90	LFF6009049016
Außeneck 60x90	LFF6009039016
Kanal 60x110	LFH6011009016
Endplatte 60x110	LFF6011069016
Inneneck 60x110	LFF6011049016
Außeneck 60x110	LFF6011039016
Kanal 60x150	LFH6015009016
Endplatte 60x150	LF6015069016
Inneneck 60x150	LF6015049016
Außeneck 60x150	LF6015039016

Leitungsführungskanal halogenfrei



Eigenschaften Kanal:
Unter- und Oberteil, L=2000mm
ab 30x45 inklusive Kupplungen

LFH4006007035

tehalit.LFH lichtgrau RAL 7035

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Kanal 20x19	LFH200207035
Endplatte 20x19	LF2002067035
Kanal 30x45	LFH3004507035
Endplatte 30x45	LF3004567035
Inneneck 30x45	LF3004547035
Außeneck 30x45	LF3004537035
Kanal 40x57	LFH4006007035
Endplatte 40x57	LFF6006067035
Inneneck 40x57	LFF4006047035
Außeneck 40x57	LFF4006037035
Kanal 60x90	LFH6009007035
Endplatte 60x90	LFF6009067035
Inneneck 60x90	LFF6009047035
Außeneck 60x90	LFF6009037035
Kanal 60x110	LFH6011007035
Endplatte 60x110	LFF6011067035
Inneneck 60x110	LFF6011047035
Außeneck 60x110	LFF6011037035
Kanal 60x150	LFH6015007035
Endplatte 60x150	LF6015067035
Inneneck 60x150	LF6015047035
Außeneck 60x150	LF6015037035

Trennwand halogenfrei



Trennwand

MH2024

Bezeichnung	Best.Nr.
Trennwand 40x57	MH2024
Trennwand 60x90 / 110 / 150	MH2026



Brüstungskanal BRN65

Unschlagbar flexibel

Sie rüsten um, Ihr Kunde arbeitet weiter.

Die einzigartigen Vorteile des tehalit.BRN65:

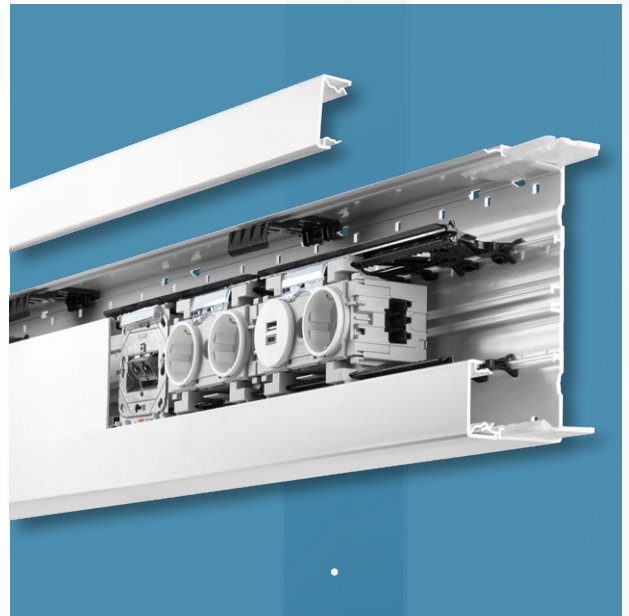
- Abnehmbare Seitenoberteile für einfache und flexible Leitungsnachbelegung auch bei laufendem Bürobetrieb
- Dreikammersystem zur Trennung von Energie-, Datenleitungen & Geräteeinbau
- Perfekt für Büro-, Verwaltungs- und IT-Gebäude

[hager.at/brn65](https://www.hager.at/brn65)



How-To Montage:
Brüstungskanal BRN65

 [Hager Austria YouTube](#)



Better buildings
Better tomorrows

:hager

Brüstungskanal BRN65 PVC



Eigenschaften Kanal:
Unter- und Oberteil getrennt geliefert, L=2000mm
abnehmbare Seitenoberteile für einfache Nachinstallation
Unterteil **inklusive Kupplungen**

BR08029016

tehalit.BRN verkehrsweiß RAL 9016



Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Oberteil 80mm	BR08029016
Unterteil 68x130	BRN6513019016
Endplatte 68x130	BR6513069016
Inneneck 68x130	BR651304H9016
Außeneck 68x130	BR651303H9016

BRN6513019016



BR651303H9016

Oberteil 80mm	BR08029016
Unterteil 68x170	BRN6517019016
Endplatte 68x170	BR6517069016
Inneneck 68x170	BR651704H9016
Außeneck 68x170	BR651703H9016

Oberteil 80mm	BR08029016
Unterteil 68x210	BRN6521019016
Endplatte 68x210	BR6521069016
Inneneck 68x210	BR652104H9016
Außeneck 68x210	BR652103H9016



tehalit.BRN graphitschwarz RAL 9011

BR08029011

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Oberteil 80mm	BR08029011
Unterteil 68x130	BRN6513019011
Endplatte 68x130	BR6513069011
Inneneck 68x130	BR651304H9011
Außeneck 68x130	BR651303H9011

BRN6513019011



BR651303H9011

Oberteil 80mm	BR08029011
Unterteil 68x170	BRN6517019011
Endplatte 68x170	BR6517069011
Inneneck 68x170	BR651704H9011
Außeneck 68x170	BR651703H9011

Oberteil 80mm	BR08029011
Unterteil 68x210	BRN6521019011
Endplatte 68x210	BR6521069011
Inneneck 68x210	BR652104H9011
Außeneck 68x210	BR652103H9011

Trennwand halogenfrei



Trennwand

Bezeichnung	Best.Nr.
Trennwand für BRN.65	BRHT

BRHT

Brüstungskanal PVC



Eigenschaften Kanal:
Unter- und Oberteil getrennt geliefert, L=2000mm
Unterteil **ohne Kupplungen**

BRP08029016

tehalit.BRP verkehrsweiß RAL 9016



BRP6510019016



BRP651004H9016

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Oberteil 80mm	BRP08029016
Unterteil 65x100	BRP6510019016
Endplatte 65x100	BRP6510069016
Inneneck 65x100	BRP651004H9016
Außeneck 65x100	BRP651003H9016

Oberteil 80mm	BRP08029016
Unterteil 65x130	BRP6513019016
Endplatte 65x130	BRP6513069016
Inneneck 65x130	BRP651304H9016
Außeneck 65x130	BRP651303H9016

Oberteil 80mm	BRP08029016
Unterteil 65x170	BRP6517019016
Endplatte 65x170	BRP6517069016
Inneneck 65x170	BRP651704H9016
Außeneck 65x170	BRP651703H9016



tehalit.BRP lichtgrau RAL 7035

BRP08027035



BRP6510017035



BRP651003H7035

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Oberteil 80mm	BRP08027035
Unterteil 65x100	BRP6510017035
Endplatte 65x100	BRP6510067035
Inneneck 65x100	BRP651004H7035
Außeneck 65x100	BRP651003H7035

Oberteil 80mm	BRP08027035
Unterteil 65x130	BRP6513017035
Endplatte 65x130	BRP6513067035
Inneneck 65x130	BRP651304H7035
Außeneck 65x130	BRP651303H7035

Oberteil 80mm	BRP08027035
Unterteil 65x170	BRP6517017035
Endplatte 65x170	BRP6517067035
Inneneck 65x170	BRP651704H7035
Außeneck 65x170	BRP651703H7035

Kupplungen halogenfrei



Kupplungen



BRP65XXX9

Bezeichnung	Best.Nr.
Kupplungspaar für BRP.65	BRP65XXX9

Trennwand PVC



Trennwand

Bezeichnung	Best.Nr.
Trennwand für BRP.65	M2026

M2026



Per Klick auf die Artikelseite

Brüstungskanal PVC



Eigenschaften Kanal:
Unter- und Oberteil getrennt geliefert, L=2000mm
Unterteil **ohne Kupplungen**

BRP08029011

tehalit.BRP graphitschwarz RAL 9011



BRP6510019011



BRP651004H9011

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Oberteil 80mm	BRP08029011
Unterteil 65x100	BRP6510019011
Endplatte 65x100	BRP6510069011
Inneneck 65x100	BRP651004H9011
Außeneck 65x100	BRP651003H9011
Oberteil 80mm	BRP08029011
Unterteil 65x130	BRP6513019011
Endplatte 65x130	BRP6513069011
Inneneck 65x130	BRP651304H9011
Außeneck 65x130	BRP651303H9011

Kupplungen halogenfrei



Kupplungen

Bezeichnung	Best.Nr.
Kupplungspaar für BRP.65	BRP65XXX9

BRP65XXX9

Trennwand PVC



Trennwand

Bezeichnung	Best.Nr.
Trennwand für BRP.65	M2026

M2026

Brüstungskanal halogenfrei



Eigenschaften Kanal:
Unter- und Oberteil getrennt geliefert, L=2000mm
Unterteil **ohne Kupplungen**

BRHP08029016

tehalit.BRHP verkehrsweiß RAL 9016



BRHP6510019016



BRP651003H9016

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Oberteil 80mm	BRHP08029016
Unterteil 65x100	BRHP6510019016
Endplatte 65x100	BRP6510069016
Inneneck 65x100	BRP651004H9016
Außeneck 65x100	BRP651003H9016
Oberteil 80mm	BRHP08029016
Unterteil 65x130	BRHP6513019016
Endplatte 65x130	BRP6513067035
Inneneck 65x130	BRP651304H9016
Außeneck 65x130	BRP651303H9016
Oberteil 80mm	BRHP08029016
Unterteil 65x170	BRHP6517019016
Endplatte 65x170	BRP6517069016
Inneneck 65x170	BRP651704H9016
Außeneck 65x170	BRP651703H9016

Kupplungen halogenfrei



BRP65XXX9

Kupplungen

Bezeichnung	Best.Nr.
Kupplungspaar	BRP65XXX9

Trennwand halogenfrei



MH2026

Trennwand

Bezeichnung	Best.Nr.
BRHP.65	MH2026

Brüstungskanal Aluminium



BRAP0802ELN

Eigenschaften Kanal:
Unter- und Oberteil getrennt geliefert, L=2000mm
Unterteil **ohne Kupplungen**

tehalit.BRAP natureloxiert



BRAP651001ELN



BRP651004HLAN

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Oberteil 80mm	BRAP0802ELN
Unterteil 65x100	BRAP651001ELN
Endplatte 65x100	L6532ELN
Inneneck 65x100 Kunststoff lackiert	BRP651004HLAN
Außeneck 65x100 Kunststoff lackiert	BRP651003HLAN
Oberteil 80mm	BRAP0802ELN
Unterteil 65x130	BRAP651301ELN
Endplatte 65x130	L6533ELN
Inneneck 65x130 Kunststoff lackiert	BRP651304HLAN
Außeneck 65x130 Kunststoff lackiert	BRP651303HLAN
Oberteil 80mm	BRAP0802ELN
Unterteil 65x170	BRAP651701ELN
Endplatte 65x170	L6534ELN
Inneneck 65x170 Kunststoff lackiert	BRP651704HLAN
Außeneck 65x170 Kunststoff lackiert	BRP651703HLAN

Kupplungen & Erdung



L5412

Kupplungsstifte & Erdnung

Bezeichnung	Best.Nr.
100x Kupplungsstifte für BRAP.65	L5412
Erdungsset für 25x Unter- und 25x Oberteil	L5802
Erdungs-Leitung, 300mm Länge	L4182GNGE

Trennwand



M1839

Trennwand

Bezeichnung	Best.Nr.
Trennwand für BRAP.65 PVC	M1043
Trennwand für BRAP.65 halogenfrei	M1839

Geräteeinbau für Brüstungskanal

Eigenschaften Kanaleinbau:
fronstrastender Geräteeinbau für leichte Kabellegung



G2850

Geräteeinbaudose leer, halogenfrei

Bezeichnung	Best.Nr.
1-fach für handelsübliche Schalterprogramme	G2850
1-fach Montagering für Datentechnik / Fremdprodukt	G2870
1-fach CEE	G2745
Adapter für CEE Perilex	G2743
Blendenset verkehrsweiß RAL9016	G33749016
Blendenset lichtgrau RAL7035	G33747035
Blendenset lackiert Alu natur	G3374LAN



GS17019016

Kanalsteckdosen vorverdrahtet, halogenfrei

Eigenschaften:
bis zu 6xmal schnellere Geräteinstallation als herkömmlich mit WAGO Stecklemmsystem und Direktanschluss

Bezeichnung	Best.Nr.
Steckdose 2-fach verkehrsweiß	GS20019016
Steckdose 2-fach graphitschwarz	GS20019011
Steckdose 2-fach verkehrsrot	GS20013020
Steckdose 2-fach minzgrün	GS20016029
Steckdose 1-fach mit USB C+C verkehrsweiß	GS17019016
Steckdose 1-fach mit USB C+C graphitschwarz	GS17019011
Blende 2-fach verkehrsweiß	GB080209016
Blende 2-fach lichtgrau	GB080207035
Blende 2-fach graphitschwarz	GB080209011
Blende 2-fach lackiert Alu natur	GB08020LAN
Steckdose 3-fach verkehrsweiß	GS30019016
Steckdose 3-fach graphitschwarz	GS30019011
Steckdose 3-fach verkehrsrot	GS30013020
Steckdose 3-fach minzgrün	GS30016029
Blende 3-fach verkehrsweiß	GB080309016
Blende 3-fach lichtgrau	GB080307035
Blende 3-fach graphitschwarz	GB080309011
Blende 3-fach lackiert Alu natur	GB08030LAN



G4703

WAGO Stecklemmsystem für Kanalsteckdosen

Bezeichnung	Best.Nr.
Eingangsbuchse 3-polig halogenfrei	G4703
Ausgangsstecker 3-polig halogenfrei	G4713
Eingangsbuchse 5-polig halogenfrei	G4705
Ausgangsstecker 5-polig halogenfrei	G4715
Verbindungsleitung 3x2,5 ² , 1,5m, PVC	GKWAD03015
Verbindungsleitung 3x2,5 ² , 2,5m, PVC	GKWAD03025
Verbindungsleitung 3x2,5 ² , 1,5m, halogenfrei	GKWAD13015
Verbindungsleitung 3x2,5 ² , 2,5m, halogenfrei	GKWAD13025

Geräteeinbau für Brüstungskanal



G3140

tehalit Datentechnik, halogenfrei

Bezeichnung	Best.Nr.
1-fach Montagering für Datentechnik	GLT1511
2-fach Datendose Cat.6a, geschirmt, LSA	G3140
2-fach Datenmodul Cat.6a	GMKSRJ45C6A2
Zentralscheibe 2-fach RJ45 verkehrsweiß	GZUAE2A9016
Blende m. Beschrift. f. Zentralscheibe verkehrsweiß	GR0802A9016
Zentralscheibe 2-fach RJ45 lichtgrau	GZUAE2A7035
Blende m. Beschrift. f. Zentralscheibe lichtgrau	GR0802A7035
Zentralscheibe 2-fach RJ45 graphitschwarz	GZUAE2A9011
Blende m. Beschrift. f. Zentralscheibe graphitschwarz	GR0802A9011
Zentralscheibe 2-fach RJ45 lackiert Alu natur	GZUAE2ALAN
Blende m. Beschrift. f. Zentralscheibe lackiert Alu natur	GR0802ALAN

Sockelleistenkanal



SL2005529016

Eigenschaften:

Unter- und Oberteil getrennt geliefert, L=2000mm schwebender Geräteträger mit Spiegelfläche Auch in Größe 20x80mm und vielen Dekorfarben erhältlich



SL200551

tehalit.SL verkehrsweiß RAL 9016

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Unterteil 20x55	SL200551
Oberteil 20x55 verkehrsweiß	SL2005529016
Enstück 20x55 verkehrsweiß	SL2005569016
Inneneck 20x55 verkehrsweiß	SL2005549016
Außeneck 20x55 verkehrsweiß	SL2005539016
Geräteträgerschürze 20x55 verkehrsweiß	SL20055A9016
Geräteträger 2-fach Schuko 20x55 verkehrsweiß	SL200559009016
Geräteträger 2xCat.6a 20x55 verkehrsweiß	SL200559079016



SL2005529011

tehalit.SL graphitschwarz RAL 9011

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Unterteil 20x55	SL200551
Oberteil 20x55 graphitschwarz	SL2005529011
Enstück 20x55 graphitschwarz	SL2005569011
Inneneck 20x55 graphitschwarz	SL2005549011
Außeneck 20x55 graphitschwarz	SL2005539011
Geräteträgerschürze 20x55 graphitschwarz	SL20055A9011
Geräteträger 2-fach Schuko 20x55 graphitschwarz	SL200559009011
Geräteträger 2xCat.6a 20x55 graphitschwarz	SL200559079011



Per Klick auf die Artikelseite

Eckkanal PVC



Eigenschaften Kanal:
Unter- und Oberteil, L=2500mm

tehalit.Eckkanal

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Kanal 40x40 verkehrsweiß	EK4004009016
Enstück verkehrsweiß	EK4004069016
Inneneck verkehrsweiß	EK4004059016
Außeneck verkehrsweiß	EK4004039016
Kupplung verkehrsweiß	EK4004079016

Verdrahtungskanal halogenfrei



tehalit.HA7 lichtgrau

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Kanal 25x25	HA725025
Kanal 25x40	HA725040
Kanal 40x25	HA740025
Kanal 40x40	HA740040
Kanal 40x60	HA740060
Kanal 40x80	HA740080
Kanal 40x100	HA740100
Kanal 60x25	HA760025
Kanal 60x40	HA760040
Kanal 60x60	HA760060
Kanal 60x80	HA760080
Kanal 60x100	HA760100
Kanal 60x120	HA760120
Kanal 80x25	HA780025
Kanal 80x40	HA780040
Kanal 80x60	HA780060
Kanal 80x80	HA780080
Kanal 80x100	HA780100
Kanal 80x120	HA780120
Kanal 100x40	HA7100040
Kanal 100x60	HA7100060
Kanal 100x80	HA7100080
Kanal 100x100	HA7100100

Aufbodenkanal PVC



Eigenschaften Kanal:
Unter- und Oberteil, L=2000mm

tehalit.Aufbodenkanal

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Kanal 18x75 verkehrsweiß	SL1807509016
Kanal 18x75 lichtgrau	SL1807507035
Kanal 18x75 steingrau	SL1807507030
Kanal 18x75 anthrazit	SL1807507021
Kanal 18x75 beige	SL1807501019
Kanal 18x75 braun	SL1807508014
Kanal 18x75 Oberteil Alu / Unterteil PVC	SLA180750ELN

Verdrahtungskanal PVC



Eigenschaften Kanal:
Unter- und Oberteil, L=2000mm
bis zum Boden ausbrechbar

tehalit.BA7 grau

Bezeichnung (Maße in mm)	Best.Nr.
Kanal 25x25	BA725025
Kanal 25x40	BA725040
Kanal 40x25	BA740025
Kanal 40x40	BA740040
Kanal 40x60	BA740060
Kanal 40x80	BA740080
Kanal 40x100	BA740100
Kanal 60x25	BA760025
Kanal 60x40	BA760040
Kanal 60x60	BA760060
Kanal 60x80	BA760080
Kanal 60x100	BA760100
Kanal 60x120	BA760120
Kanal 80x25	BA780025
Kanal 80x40	BA780040
Kanal 80x60	BA780060
Kanal 80x80	BA780080
Kanal 80x100	BA780100
Kanal 80x120	BA780120
Kanal 100x60	BA7100060
Kanal 100x80	BA7100080
Kanal 100x100	BA7100100

Klammer halogenfrei



Eigenschaften Kanal:
ab VK Breite 40mm verwendbar

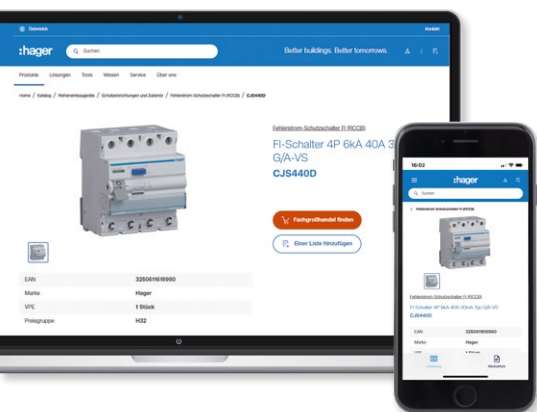
tehalit.BA7/HA7 Clip halogenfrei

Bezeichnung	Best.Nr.
Clip BA7 / HA7	BA7CLIP



Mehr Service: For you, with you.

Ob technische Informationen zu unseren Produkten, praktische digitale Tools oder persönliche Beratung – mit unseren Hager Services sind wir für Sie da.



Unsere Produkte immer im Blick:
Alle Informationen zu unseren
Produkten finden Sie online über
unseren eKatalog auf [hager.at](https://www.hager.at).

Finden Sie den passenden Ansprechpartner:



Allgemeine Kontaktdaten:
Tel: 02235 44 600 0
servicecenter-austria@hager.com

[hager.at/kontakt](https://www.hager.at/kontakt)

Persönlich für Sie verfügbar: Ob komplexe Aufgabenstellung, kompetente Beratung oder schnelle Unterstützung – unser Hager Österreich Team ist für Sie da.

Hager Ready Ihr digitaler Assistent

Sparen Sie wichtige Zeit auf der Baustelle! Mit dem digitalen Assistenten Hager Ready konfigurieren Sie in wenigen Klicks Projektlisten & Beschriftungen, werfen einen Blick auf den Produktkatalog oder speichern für Ihr Projekt relevante Fotos einfach in der App. Bequem per Smartphone, Tablet oder PC.

[hager.at/hager-ready](https://www.hager.at/hager-ready)



Hager Electro Ges.m.b.H.
Dieselgasse 3
2333 Leopoldsdorf bei Wien

Telefon 02235/44600
servicecenter-austria@hager.com
hager.at

26AT0002MCNB



ELEKTRIKER
ÖSTERREICH
Markenpartner



Better buildings
Better tomorrows **:hager**