

Datenblatt Art. 420.0069

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

CONNECT LINE

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	2,0m H05VV-F 3G1,5mm²	Supply cable	2,0m H05VV-F 3G1,5mm²
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	black
Stecker	CEE 7/7 (Type E/F)	Plug	CEE 7/7 (Type E/F)
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
3x CEE 7/3 (Type F)		3x CEE 7/3 (Type F)	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Mit erhöhtem Berührungsschutz		With shutter	
Schwarz, ähnlich RAL 9005, 35°		Black, similar to RAL 9005, 35°	
16A / 250V~, IP20		16A / 250V~, IP20	
Schutzeinrichtungen		Protective devices	
Überspannungsschutz		Overvoltage protection	
Hersteller	Bachmann	Manufacturer	Bachmann
SPD Typ	3	SPD Type	3
Kurzschlussfestigkeit L/N-PE	1,5kA	Short circuit resistance L/N-PE	1,5kA
Schutzpegel Up L/N-PE	1,5kV	Protective level Up L/N-PE	1,5kV
Schutzpegel Up L/N	2,5kV	Protective level Up L/N	2,5kV
Max. Leerlaufspannung Uoc	6,0kV	Max. open-circuit voltage Uoc	6,0kV
Bemessungsspannung Un	230-250VAC; 50Hz	Rated voltage Un	230-250VAC; 50Hz
Max. Dauerspannung Uc	250V; 50Hz	Max. continuous voltage	250V; 50Hz
Nennstrom IL	16A	Rated current IL	16A
Ansprechzeit Ta L-N	<25ns	Tripping time Ta L-N	<25ns
Mit optischer Funktions- und Ausfallanzeige		With optical function and failure display	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Plattform	Standard (kHE)	Plattform	Standard (kHE)
Material		Material	

Gehäuse:
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL
9005

Housing:
PA6 GF30 850°C, black similar to RAL
9005

Abdeckung:
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL
9005

Cover:
PA6 GF30 850°C, black similar to RAL
9005

Lieferumfang

1x CONNECT LINE Steckdosenleiste
2x Haltewinkel

Im Polybeutel

Scope of delivery

1x CONNECT LINE power strip
2x Mounting brackets

Packed in polybag

Umgebungsbedingungen

Environmental conditions

Schutzart

IP20

Protection type

IP20

Konformität / Approbation

Conformity / Approval

Bauart geprüft

DIN VDE 0620-1/
Bauart DIN 49440/
CEE 7/3

Type approved

DIN VDE 0620-1/
Bauart DIN 49440/
CEE 7/3

Zeichnung

Drawing

BAN.-Nr.: BAN0019327



