

## Datenblatt Art. 420.0069

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### CONNECT LINE

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16A / 250V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	16A / 250V~
<b>Frequenz</b>	50 Hz	<b>Frequency</b>	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
<b>Zuleitung</b>	<b>2,0m   H05VV-F   3G1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Supply cable</b>	<b>2,0m   H05VV-F   3G1,5mm<sup>2</sup></b>
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	black
<b>Stecker</b>	<b>CEE 7/7 (Type E/F)</b>	<b>Plug</b>	<b>CEE 7/7 (Type E/F)</b>
Stromausgang		Power output	
<b>Steckdosen</b>		<b>Socket outlets</b>	
<b>3x CEE 7/3 (Type F)</b>		<b>3x CEE 7/3 (Type F)</b>	
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	
<b>Überspannungsschutz</b>		<b>Overvoltage protection</b>	
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	
<b>Plattform</b>	Standard (kHE)	<b>Plattform</b>	Standard (kHE)
<b>Material</b>		<b>Material</b>	

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



