

Datenblatt Art. 331.013

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

PRIMO Steckdosenleiste

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Anschlussleistung	3680W	Connected load	3680W
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
Wiederanschließbar		Rewireable	
Stecker	CEE 7/7 (Type E/F)	Plug	CEE 7/7 (Type E/F)
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
6x CEE 7/3 (Type F)		6x 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	
Funktionsmodule		Function modules	
Schalter		Switch	
Grün beleuchtet		Green illuminated	
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	2,0kV	Protective level Up L/N	2,0kV
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 Gehäuse: Aluminium, eloxiert		Material Housing: Aluminium, anodised	
Abdeckung: PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		Cover: PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
Lieferumfang 1x PRIMO Steckdosenleiste		Scope of delivery 1x PRIMO power strip	
Im Polybeutel mit BACHMANN header		In polybag with BACHMANN header	

Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
----------------------	--	--------------------------	--

Schutzart	IP20	Protection type	IP20
------------------	------	------------------------	------

Konformität / Approbation		Conformity / Approval	
---------------------------	--	-----------------------	--

Bauart geprüft	IEC 60884, VDE 0620-1	Type approved	IEC 60884, VDE 0620-1
WEEE-pflichtig		Underlies WEEE	