

Datenblatt Art. 381.152K

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

SMART Steckdosenleiste

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	5,0m H05VV-F 3G1,5mm²	Supply cable	5,0m 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	
Rot beleuchtet		Red illuminated	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Plattform	Standard (kHE)	Plattform	Standard (kHE)
Material		Material	
Gehäuse:		Housing:	
Polypropylen, 850°C, weiß ähnlich RAL 9010		Polypropylene, 850°C, white similar to RAL 9010	
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x SMART Steckdosenleiste		1x SMART 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 geprüftIEC 60884, VDE 0620- **Type approved**

1

WEEE-pflichtig**Underlies WEEE**

