

Datenblatt Art. 388.172

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

SMART

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung Frequenz	16A / 250V~ 50 Hz	Rated current / rated voltage Frequency	16A / 250V~ 50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung Wiederanschließbar	5,0m H05VV-F 3G1,50mm²	Supply cable rewireable	5,0m H05VV-F 3G1,50mm²
Stecker Steckertyp	CEE 7/7 (Type E/F) Winkelstecker	Plug Plug type	CEE 7/7 (Type E/F) right angled plug
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
3x CEE 7/3 (Type F) 2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz schwarz ähnlich RAL 9005, 35° 16A / 250V~, IP20		3x CEE 7/3 (Type F) 2-pole with earthing contact With shutter schwarz similar to RAL 9005,, 35° 16A / 250V~, IP20	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Material Gehäuse: Polypropylen, 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		Material Housing: Polypropylene, 850°C, black similar to RAL 9005	
Lieferumfang 1x SMART Steckdosenleiste Im Polybeutel mit BACHMANN header		Scope of delivery 1x SMART power strip 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

