

Datenblatt Art. 922.096

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

UNIVERSAL 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	3,0m H05VV-F 	Supply cable	3,0m H05VV-F
Farbe Zuleitung	3G1,5mm² Schwarz	Colour supply cable	3G1,5mm² Black
Stecker	CEI 23-50 S17 (Type L)	Plug	CEI 23-50 S17 (Type L)
Stromausgang		Power output	
Steckdosen	Socket outlets	3x CEI 23-50 P40	3x CEI 23-50 P40
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°	10A 250V~, IP20	10A 250V~, IP20
Funktionsmodule		Function modules	
Custom Module	Custom Modules	1x Custom Modul	1x Custom Module
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Plattform	Standard (kHE)	Plattform	Standard (kHE)
Material		Material	
Gehäuse: Aluminium, eloxiert		Housing: Aluminium, anodised	
Abdeckung: PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		Cover: PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x UNIVERSAL Steckdosenleiste		1x UNIVERSAL power strip	
2x Haltewinkel		2x Mounting brackets	
Im Polybeutel		Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	

Schutzart

IP20

Protection type

IP20

Zeichnung

Drawing

BAN.-Nr.: BAN0009510

