

Datenblatt Art. 500.200

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Hook-Outdoor Steckdosenleiste

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Frequenz	50Hz	Frequency	50Hz
Leistung	max. 3500W	Connected load	max. 3500W
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	4,0m H07RN-F 3G1,5mm ²	Supply cable	4,0m H07RN-F 3G1,5mm ²
Farbe Zuleitung Wiederanschließbar mit elastischer Kabeldurchführung	Schwarz	Colour supply cable Rewirable Elastic loop cable management	Black
Stecker	CEE 7/7 (Type E/F)	Plug	CEE 7/7 (Type E/F)
Steckertyp	Zentralstecker	Plug type	Central plug
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
4x CEE 7/3 (Type F) 2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 45° 16A / 250V~, IP44	mit Deckel	4x CEE 7/3 (Type F) 2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 35° 16A / 250V~, IP44	with lid
Funktionsmodule		Function modules	
Schalter Rot beleuchtet		Switch Red illuminated	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Abmessungen	390 x 110 x 70 mm	Dimensions	390 x 110 x 70 mm
Gewicht	1268g	Weight	1268g
Plattform	Standard (kHE)	Platform	Standard (kHE)

Material

Gehäuse:
CU, PA66+FG, PP, schwarz ähnlich
RAL 9005

Grüne Endkappen mit 2xP66
Kabelwickler und integrierten
einziehbaren Metallhaken

Abdeckung:
PA6 GF30 850°C, grün

Material

Housing:
CU, PA66+FG, PP black similar to
RAL 9005

Green endcaps with 2xP66 cable
coilers with integrated metal hooks

Cover:
PA6 GF30 850°C, green

Lieferumfang

1x HOOK Outdoor Steckdosenleiste

Im Polybeutel

Scope of delivery

1x HOOK Outdoor power strip

Packed in polybag

Umgebungsbedingungen

Maximale Höhe 0 - 3000m
**Umgebungstemperatur bei Montage
und Nutzung** 5°C – 35°C
**Vor direkter Sonneneinstrahlung
schützen.**
**Umgebungstemperatur bei Transport
und Lagerung** -25°C - 60°C
**Relative Luftfeuchtigkeit (nicht
kondensierend)** 5 – 95%
Schutzart IP44

Environmental conditions

Maximum height 0 - 3000m
**Surrounding temperature during
mounting and use** 5°C – 35°C
Protect from direct sunlight.
**Surrounding temperature during
transport and storage** -25°C - 60°C
Relative humidity (non-condensin 5 – 95%
Protection type IP44

Konformität

Angewandte Normen DIN VDE 0620-1 / DIN 49440
/ CEE 7/3

Conformity

Applied standards DIN VDE 0620-1 / DIN
49440 / CEE 7/3

Zeichnung

Drawing

