

Datenblatt Art. 932.105

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

CASIA 2 Steckdosenleiste / CASIA 2 power strip

Elektrische Kenngrößen / Electrical parameters

| | | | |
|---------------------------------------|---------------|--------------------------------------|---------------|
| Nennstrom / Bemessungsspannung | 16 A / 250 V~ | Rated current / rated voltage | 16 A / 250 V~ |
| Frequenz | 50 Hz | Frequency | 50 Hz |
| Nennleistung | 3680 W | Rated power | 3680 W |

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 |
| Mit Aderendhülsen | | With ferrules | |
| Mit beigelegtem Montagestecker | | With enclosed mounting plug | |
| Steckertyp | Winkelstecker | Plug type | Right angled plug |

Stromausgang / Power output

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Steckdosen | Socket outlets |
| 4x CEE 7/5 (Type E) | 4x CEE 7/5 (Type E) |
| 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° |
| 16 A / 250 V~, IP20 | 16 A / 250 V~, IP20 |

Weitere Produkteigenschaften / Further product attributes

| | |
|---|--------------------------------------|
| Material | Material |
| Gehäuse: Aluminium, eloxiert | Housing: Aluminium, anodised |
| Abdeckung: Schwarz, ähnlich RAL 9005 | Cover: Black, similar to RAL 9005 |

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Lieferumfang | Scope of delivery |
| 1x CASIA 2 Steckdosenleiste | 1x CASIA 2 power strip |
| In POS-Verpackung | POS packaging |

Umgebungsbedingungen / Environmental conditions

| | | | |
|--|--------------|--|--------------|
| Maximale Höhe | 2000 m | Maximum height | 2000 m |
| Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung | 5 °C – 35 °C | Ambient temperature during mounting and use | 5 °C – 35 °C |

Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung -25 °C - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) 5 % – 95 %
Schutzart IP20

Protect from direct sunlight.

Ambient temperature during transport and storage -25 °C - 60 °C
Relative humidity (non-condensing) 5 % – 95 %
Protection type IP20

Sonstiges

Other

Für Nischen- und Eckmontage

For niche and corner mounting