

Datenblatt Art. 932.100

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

CASIA 2 Steckdosenleiste / CASIA 2 power strip

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung Frequenz	16 A / 250 V~ 50 Hz	Rated current / rated voltage Frequency	16 A / 250 V~ 50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	2,0m H05VV-F 3G1,5mm² Schwarz	Supply cable	2,0m H05VV-F 3G1,5mm² Black
Farbe Zuleitung		Colour supply cable	
Mit Aderendhülsen		With ferrules	
Mit beigelegtem Montagestecker		With enclosed mounting plug	
Steckertyp	Zentralstecker	Plug type	Central 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° 16 A / 250 V~, IP20		3x CEE 7/3 (Type F) 2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 35° 16 A / 250 V~, IP20	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Material Gehäuse: Aluminium, eloxiert		Material Housing: Aluminium, anodised	
Abdeckung: Schwarz, ähnlich RAL 9005		Cover: Black, similar to RAL 9005	
Lieferumfang 1x CASIA 2 Steckdosenleiste		Scope of delivery 1x CASIA 2 power strip	
In POS-Verpackung		POS packaging	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Maximale Höhe Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung	2000 m 5 °C – 35 °C	Maximum height Ambient temperature during mounting and use	2000 m 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