

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	16 A / 250 V~	Rated current / rated voltage	16 A / 250 V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz

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
3x CEE 7/3 (Type F)	3x CEE 7/3 (Type F)
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 Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.	5 °C – 35 °C	Ambient temperature during mounting and use Protect from direct sunlight.	5 °C – 35 °C
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung	-25 °C - 60 °C	Ambient temperature during transport and storage	-25 °C - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	5 % – 95 %	Relative humidity (non-condensing)	5 % – 95 %
Schutzart	IP20	Protection type	IP20
Sonstiges		Other	
Für Nischen- und Eckmontage		For niche and corner mounting	