

## Datenblatt Art. 932.000

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### CASIA 2 Steckdosenleiste / CASIA 2 power strip

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16 A / 250 V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	16 A / 250 V~
<b>Frequenz</b>	50 Hz	<b>Frequency</b>	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
<b>Zuleitung</b>	<b>2,0m   H05VV-F   3G1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Supply cable</b>	<b>2,0m   H05VV-F   3G1,5mm<sup>2</sup></b>
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Mit Aderendhülsen		With ferrules	
Mit beigelegtem Montagestecker		With enclosed mounting plug	
Steckertyp	Zentralstecker	Plug type	Central plug
Stromausgang		Power output	
<b>Steckdosen</b>		<b>Socket outlets</b>	
<b>3x CEE 7/3 (Type F)</b>		<b>3x CEE 7/3 (Type F)</b>	
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	
<b>Material</b>		<b>Material</b>	
Gehäuse:		Housing:	
Aluminium, eloxiert		Aluminium, anodised	
Abdeckung:		Cover:	
Edelstahl Optik		Stainless steel look	
<b>Lieferumfang</b>		<b>Scope of delivery</b>	
1x CASIA 2 Steckdosenleiste		1x CASIA 2 power strip	
In POS-Verpackung		POS packaging	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
<b>Maximale Höhe</b>	2000 m	<b>Maximum height</b>	2000 m
<b>Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung</b>	5 °C – 35 °C	<b>Ambient temperature during mounting and use</b>	5 °C – 35 °C

**Vor direkter Sonneneinstrahlung  
schützen.**

**Umgebungstemperatur bei Transport und** -25 °C - 60 °C

**Lagerung**

**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**

