

### Hauptmerkmale

Baureihe	Actassi
Produkt- oder Komponententyp	Stromverteilerschiene
Geräteanwendung	Mehrzweck
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seitenerdung
Zubehör / Teilekategorie	Stromverteilungszubehör
Konfiguration der Ausgangspole	2P + E mit Rollläden
Menge pro Satz	Satz à 1
Farbe	Aluminium

### Zusatzmerkmale

Geräteaufbau	1 Stromschiene Befestigungselemente
Position der Erdungslasche	35° Erdungskabelschuh
Anzahl der Steckdosen	12
[In] Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 V AC
Schutzart	Überspannungsschutz C60N 16 A Kurve C
Montagehalterung	Stütze
Befestigungsmodus	Durch Konsolen
Material	Polyamid 6 mit 30 % Glasfaser
Oberflächenbeschaffenheit	Eloxiert
Elektrische Verbindung	3 m Netzanschlusskabel 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> H05VV-F3G1.5
Breite	1232 mm
Tiefe	76 mm

### Montage

Feuerbeständigkeit	850 °C
Gütesiegel	VDE
Normen	IEC 60884 UNE 20315 DIN 49440 VDE 0620-1

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,4 cm
VPE 1 Breite	10,0 cm
VPE 1 Länge	73,0 cm
VPE 1 Gewicht	1,383 kg
VPE 2 Art	PAM
VPE 2 Menge	45
VPE 2 Höhe	50,0 cm
VPE 2 Breite	100,0 cm

VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	110,0 kg

## Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Mercury free	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
RoHS exemption information	<a href="#">Ja</a>

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------