



### Hauptmerkmale

Baureihe	Actassi
Produkt- oder Komponententyp	Stromverteilerschiene
Geräteanwendung	Mehrzweck
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Stifterde
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	6
[In] Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 V AC
Schutzart	Überspannungsschutz C60N 16 A Kurve C
Montagehalterung	19-Zoll-Rack Stütze
Befestigungsmodus	Durch Konsolen Direktbefestigung
Material	Polyamid 6 mit 30 % Glasfaser
Oberflächenbeschaffenheit	Eloxiert
Elektrische Verbindung	3 m Netzanschlusskabel 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> H05VV-F3G1.5
Anzahl der Rack-Einheiten	1U
Höhe	44,45 mm
Breite	Gesamt: 482,60 mm Gehäuse: 440 mm
Tiefe	44 mm

### Montage

Feuerbeständigkeit	850 °C
Gütesiegel	UTE
Normen	NFC 61-314 IEC 60884 NBN C 61-112-1

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,0 cm
VPE 1 Breite	10,0 cm
VPE 1 Länge	51,5 cm
VPE 1 Gewicht	1,246 kg
VPE 2 Art	PAL

VPE 2 Menge	20
VPE 2 Höhe	29,0 cm
VPE 2 Breite	37,5 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	24,92 kg

## Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------