



## 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	8
[In] Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 V AC
Kontrolltyp	Grün LED Schalter
Montagehalterung	Stütze 19-Zoll-Rack
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	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	7,5 cm
VPE 1 Breite	9,8 cm
VPE 1 Länge	52 cm

VPE 1 Gewicht	1,112 kg
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	18,5 cm
VPE 2 Breite	45,5 cm
VPE 2 Länge	54 cm
VPE 2 Gewicht	11,197 kg
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	40
VPE 3 Höhe	18,5 cm
VPE 3 Breite	45,5 cm
VPE 3 Länge	54 cm
VPE 3 Gewicht	44,788 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
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>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

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