



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	Überspannungsableiter
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 ² H05VV-F3G1.5
Anzahl der Rack-Einheiten	1U
Höhe	95 mm
Breite	482,60 mm
Tiefe	44 mm

Montage

Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
Feuerbeständigkeit	850 °C
Gütesiegel	UTE
Normen	IEC 60884 NBN C 61-112-1 NFC 61-314

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,5 cm
VPE 1 Breite	9,5 cm
VPE 1 Länge	50,0 cm
VPE 1 Gewicht	900,0 g

VPE 2 Art	PAL
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	20,0 cm
VPE 2 Breite	40,0 cm
VPE 2 Länge	60,0 cm
VPE 2 Gewicht	9,44 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja

Vertragliche Gewährleistung

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