



Hauptmerkmale

Baureihe	Asfora
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seitenerdung
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Gerätedarstellung	Complete without cover frame
Zusätzliche Informationen zur Steckdose	Lid
Bemessungsstrom	16 A
Verpackungstyp	Flowpack
Farbton	Weiß

Zusatzmerkmale

Anzahl der Steckdosen	1
Montage des Produkts	Bündig
Leistungsbereich	3.680 W
Bemessungsstrom	16 A bei 250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Aufzugsendpunkte
Anzahl der Kabel	2 Kabel(n) 2,5 mm ²
Kabelsteifigkeit	Flexibel Fest Robust verdreht
Drahtabsolierungslänge	13,0 mm
Material	ABS + PC: Zentralplatte ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol): Deckel
Oberflächenbeschaffenheit	Glänzend
Leitermaterial	Kupfer
Befestigung	Schrauben oder Krallen 51...69 mm
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	42 mm
Projektierungstiefe	10 mm
Menge pro Satz	1
Produktgewicht	0,073 kg

Montage

Normen	IEC 60884-1
Produktzertifizierungen	TSE VDE
Schutzart (IP)	IP20

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,5 cm
VPE 1 Breite	7,5 cm
VPE 1 Länge	7,5 cm
VPE 1 Gewicht	74 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	9,5 cm
VPE 2 Breite	18,5 cm
VPE 2 Länge	27,5 cm
VPE 2 Gewicht	825 g
VPE 3 Art	S04
VPE 3 Menge	120
VPE 3 Höhe	30 cm
VPE 3 Breite	40 cm
VPE 3 Länge	60 cm
VPE 3 Gewicht	9,9 kg

Nachhaltigkeit

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