

Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kompatibilität des Bereichs	ELSO Renovierung
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seitenerdung
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Farbton	Reinweiß (RAL 9010)
Menge pro Satz	Satz à 5

Zusatzmerkmale

Anzahl der Steckdosen	1
Gehäusevariante	Oberfläche
Produktbestimmung	Sockelsteckdose
Bemessungsstrom	16 A bei 250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Einschub:Kupfer, Klemmenanschluss 1,5 - 2,5 mm ²
Material	Thermoplastisch
Einbautiefe	48 mm
Höhe	165,5 mm
Breite	86 mm

Montage

Normen	VDE 0620
Schutzart (IP)	IP20

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,5 cm
VPE 1 Breite	8 cm
VPE 1 Länge	17 cm
VPE 1 Gewicht	156,16 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	5,3 cm
VPE 2 Breite	17,2 cm
VPE 2 Länge	44,1 cm
VPE 2 Gewicht	744,7 g
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	50
VPE 3 Höhe	45,1 cm
VPE 3 Breite	28,3 cm
VPE 3 Länge	35,2 cm
VPE 3 Gewicht	7,808 kg

Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Ja
Verpackung mit Recycling-Karton	Ja
SCIP-Nummer	89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH frei von SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	Ja
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss nach der spezifischen Abfallsammlung auf den Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Abfalleimer gelangen
Rücknahme	No

Vertragliche Gewährleistung

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