

Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kompatibilität des Bereichs	ELSO Renovierung
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seitenerdung
Konfiguration der Ausgangspole	2 x 2P + E
Farbton	Reinweiß (RAL 9010)
Menge pro Satz	Satz à 10

Zusatzmerkmale

Anzahl der Steckdosen	2
Gehäusevariante	Oberfläche
Produktbestimmung	Sockelsteckdose
Bemessungsstrom	16 A bei 250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemme:Kupfer, Klemmenanschluss1,5 - 2,5 mm ² Schraubklemme:Aluminium, Klemmenanschluss2,5 mm ²
Material	Thermoplastisch
Einbautiefe	19 mm
Höhe	100 mm
Breite	80 mm

Montage

Schutzart (IP)	IP20
----------------	------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4 cm
VPE 1 Breite	8,5 cm
VPE 1 Länge	13 cm
VPE 1 Gewicht	166,4 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	5,3 cm
VPE 2 Breite	21,9 cm
VPE 2 Länge	27,3 cm
VPE 2 Gewicht	832 g
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	1050
VPE 3 Höhe	97 cm
VPE 3 Breite	80 cm
VPE 3 Länge	120 cm
VPE 3 Gewicht	196,72 kg

Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Ja
Verpackung mit Recycling-Karton	Ja
SCIP-Nummer	89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
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
----------------	-----------