



Hauptmerkmale

Baureihe	Alréa
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Konfiguration der Ausgangspole	2P + E mit Rollläden
Standardabweichung des Ausgangs	Französisch

Zusatzmerkmale

Befestigung Geräteverdrahtung	Wandgehäuse
Bemessungsstrom	16 A bei 250 V AC
Farbton	Polarweiß (RAL 9003)
Befestigungsmodus	Schrauben
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen
Höhe	62 Mm
Breite	124 Mm
Tiefe	35 Mm

Montage

Schutzart (IP)	IP20
Schutzart (IK)	IK02

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,000 Cm
VPE 1 Breite	6,500 Cm
VPE 1 Länge	12,500 Cm
VPE 1 Gewicht	101,000 G
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	9,000 Cm
VPE 2 Breite	17,500 Cm
VPE 2 Länge	21,500 Cm
VPE 2 Gewicht	579,000 G

VPE 3 Art	S04
VPE 3 Menge	60
VPE 3 Höhe	30,000 Cm
VPE 3 Breite	40,000 Cm
VPE 3 Länge	60,000 Cm
VPE 3 Gewicht	7,812 Kg

Environmental data

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Giftiges Schwermetall frei	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	Ja
Veröffentlichung von Umweltinformationen	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass Elektro- bzw. Elektronik(alternative)geräte nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern vom Besitzer einer getrennten Sammlung für Elektro- und Elektronikaltgeräte zugeführt werden müssen.
Rücknahme	No
Global warming ; Total life cycle	12 kg CO2 eq.
CO2-Bilanz (kg CO2 eq.)	12