

Hauptmerkmale

Baureihe	Renova
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Menge pro Satz	Satz à 10

Zusatzmerkmale

Gehäusevariante	Oberfläche
Anzahl der Steckdosen	2
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Ausgangsstandard	CEE 7/3
Standardabweichung des Ausgangs	Schuko
Farbton	Schwarz (NCS S 9000-N)
Material	PC (Polykarbonat): Deckelrahmen PC 10 % GF: bottom-plate
Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
Klemmverbindungskapazität	1 x 1,5 - 2 x 2,5 mm ² für starr Kabel(n) 1 x 1,5 - 2 x 2,5 mm ² für robust verdreht Kabel(n)
Befestigung	Durch Schrauben:Einsatz Durch Schrauben:Deckelrahmen
Anzahl der Schleifenklemmen	2,0
Höhe	111,0 mm
Breite	70,0 mm
Projektierungstiefe	43,0 mm

Montage

Normen	DIN VDE 0620-1 IEC 60884-1 NEK 502 SFS 5610 SS 4280834
Produktzertifizierungen	FIMKO[RETURN]NEMKO[RETURN]SEMKO[RETURN]CE
Schutzart (IP)	IP20

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,500 cm
VPE 1 Breite	7,000 cm
VPE 1 Länge	11,000 cm

VPE 1 Gewicht	98,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	12,000 cm
VPE 2 Breite	25,800 cm
VPE 2 Länge	19,200 cm
VPE 2 Gewicht	1,136 kg
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	100
VPE 3 Höhe	29,200 cm
VPE 3 Breite	61,000 cm
VPE 3 Länge	41,400 cm
VPE 3 Gewicht	12,088 kg

Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Nein
Verpackung mit Recycling-Karton	Ja
BVB	 Akzeptiert
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
REACH frei von SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
Giftiges Schwermetall frei	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	 Ja
China RoHS-Verordnung	 RoHS-Erklärung Für China
Veröffentlichung von Umweltinformationen	 Produktumweltprofil
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
CO2-Bilanz (kg CO2 eq.)	12

Vertragliche Gewährleistung

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