



### Hauptmerkmale

Baureihe	Renova
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Mechanismus mit Befestigungsrahmen
Menge pro Satz	Satz à 5
Produktkompatibilität	Mit Renova-Rahmen ergänzt

### Zusatzmerkmale

Anzahl der Steckdosen	1
Gehäusevariante	Einbau
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Standardabweichung des Ausgangs	Schuko
Ausgangsstandard	CEE 7/3
Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V AC
Farbton	Schwarz (NCS S 9000-N)
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
Klemmverbindungskapazität	1 x 1,5 - 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> für starr Kabel(n) 1 x 1,5 - 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> für robust verdreht Kabel(n)
Material	PC/ABS
Befestigung	Durch Schrauben und Krallen
Durchmesser	71 mm
Einbautiefe	28 mm
Projektierungstiefe	15 mm

### Montage

Normen	DIN VDE 0620-1 IEC 60884-1 SS 4280834 SFS 5610:2004
Produktzertifizierungen	SEMKO[RETURN]FIMKO
Schutzart (IP)	IP20

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,000 cm
VPE 1 Breite	7,100 cm
VPE 1 Länge	7,100 cm
VPE 1 Gewicht	67,000 g

VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	8,500 cm
VPE 2 Breite	22,800 cm
VPE 2 Länge	8,800 cm
VPE 2 Gewicht	376,000 g
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	80
VPE 3 Höhe	33,000 cm
VPE 3 Breite	39,400 cm
VPE 3 Länge	30,000 cm
VPE 3 Gewicht	6,482 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------