

Hauptmerkmale

Baureihe	Mureva Styl
Baureihe	Mureva
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Stifterde
Standardabweichung des Ausgangs	Französisch
Farbton	Anthrazitfarben
Menge pro Satz	60 Stück



Zusatzmerkmale

Gehäusevariante	Einbau Oberfläche
Anzahl der Steckdosen	1
Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V AC
Einsatzbedingungen	Innen/außen
Material	Messing PP (Polypropylen) PC (Polykarbonat)
Befestigungsmodus	Durch Schrauben
Klemmverbindungskapazität	1 - 2,5 mm² für fest Kabel(n) 1 - 2,5 mm² für verseilt Kabel(n) 1 - 2,5 mm² für flexibel Kabel(n)
Drahtabsolierungslänge	13 mm
Höhe	83 mm
Breite	83 mm
Tiefe	46 mm
Resistenz gegen chemische Substanzen	Resistent gegen Alkohol (70 %) Resistent gegen Alkohol (96 %) Resistent gegen A-Milchsäure Resistent gegen verdünntes quaternäres Ammonium Resistent gegen verdünnte Bleichmittel Resistent gegen verdünnten Ammoniak Resistent gegen Seifenwasser Resistent gegen Kristallreiniger Resistent gegen Wasserstoffperoxid 10 Volumen Beständig gegen Hexan
Ausgangsstandard	CEE 7/5
[Ue] Bemessungsbetriebsspannung	250 V
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen

Montage

Gütesiegel	NF
Schutzart (IP)	IP55
Schutzart (IK)	IK08
Flammenfestigkeit	Selbstlöschend 650 °C conforming to IEC 60695-2-1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...40 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...55 °C

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Mercury free	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
RoHS exemption information	 Ja