



Hauptmerkmale

Baureihe	Mureva Styl
Baureihe	Mureva Stil
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Mechanismus
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seitenerdung
Standardabweichung des Ausgangs	Schuko
Farbton	Anthrazitfarben (RAL 7016)

Zusatzmerkmale

Gehäusevariante	Einbau Oberfläche
Anzahl der Steckdosen	1
Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V AC
Einsatzbedingungen	Innen/außen
Material	PP (Polypropylen) PC (Polycarbonat) Messing
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	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	50 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 7/3
Anschlüsse - Klemmen	Klemmfederanschlüsse

Montage

Gütesiegel	AENOR EAC
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

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
Sustainable packaging	Yes
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
RoHS exemption information	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich