



### Hauptmerkmale

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

### Zusatzmerkmale

Gehäusevariante	Oberfläche
Anzahl der Steckdosen	2
Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V AC
Einsatzbedingungen	Innen/außen
Material	Messing PC (Polykarbonat) PP (Polypropylen)
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
Kabeleinführung	Easy valve access Durchmesser: 6...12 mm
Höhe	76 mm
Breite	147 mm
Tiefe	64 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	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
Sustainable packaging	Yes
RoHS-Richtlinie für China	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
RoHS exemption information	 <a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich