



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 mm ² für fest Kabel(n) 1 - 2,5 mm ² für verselt Kabel(n) 1 - 2,5 mm ² für flexibel Kabel(n)
Drahtabisolierungslänge	13 mm
Kabeleinführung	Easy valve access Durchmesser: 6..12 mm
Höhe	76 mm
Breite	147 mm
Tiefe	64 mm
Resistenz gegen chemische Substanzen	Resistant gegen Alkohol (70 %) Resistant gegen Alkohol (96 %) Resistant gegen A-Milchsäure Resistant gegen verdünntes quaternäres Ammonium Resistant gegen verdünnte Bleichmittel Resistant gegen verdünnten Ammoniak Resistant gegen Seifenwasser Resistant gegen Kristallreiniger Resistant 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
Umweltpunktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich