

Produktdatenblatt

Eigenschaften

MUR38030

Socket-outlet, Mureva Styl, 2P + E with shutters, pin earth, 16A, 250V, mechanism, anthracite



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Gehäusevariante	Oberfläche Einbau
Anzahl der Steckdosen	1
Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V AC
Einsatzbedingungen	Innen/außen
Material	PC (Polykarbonat) PP (Polypropylen) Messing
Befestigungsmodus	Durch Schrauben
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	47 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
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen

Montage

Gütesiegel	NF
Schutzzart (IP)	IP55
Schutzzart (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 mit Ausnahmen
Mercury free	Ja
Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	 Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich