



Hauptmerkmale

Baureihe	Mureva
Produkt- oder Komponententyp	Stecker
Kurzbezeichnung des Geräts	Mureva plug
Stecker/Steckdosen-Kategorie	Niederspannung
Beschreibung der Pole	3-polig + N + E
Netzwerktyp	AC
Ausgangsstandard	Industriell

Zusatzmerkmale

Stecker/Steckdose/Steuerstatus	Im 90°-Winkel
[In] Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	380 - 415 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Erd.-Zapf.-Pos. im Uhrzeigers.	6 h
Stecker, Steckdosenmaterial	Gehäuse: selbstlöschender Kunststoffwerkstoff
Kontaktmaterial	Stifte: vernickeltes Messing
Anschlüsse - Klemmen	Unverlierbare Schrauben
Kabel-Querschnitt	1...4 mm ²
Äußerer Kabeldurchmesser	8...15 mm
Kabeleinführung	Kabelverschraubung
Gewindetyp	Pg 21
Produktgewicht	0,175 kg
Höhe	119 mm
Breite	105 mm
Tiefe	105 mm
Farbe	Grau (RAL 7035)
Spannungsfarbe	Rot

Montage

Normen	IEC 60309-1 IEC 60309-2
Schutzart (IP)	IP44 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK08 entspricht EN 62262
Feuerbeständigkeit	850 °C entspricht IEC 60695-2-11
Relative Luftfeuchtigkeit	50 % bei 40 °C 70 % bei 30 °C 90 % bei 20 °C
Betriebshöhe	2.000 m
Umgebungstemperatur bei Betrieb	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	12,0 cm
VPE 1 Breite	6,5 cm
VPE 1 Länge	10,5 cm
VPE 1 Gewicht	160,0 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	15,5 cm
VPE 2 Breite	21,0 cm
VPE 2 Länge	27,1 cm
VPE 2 Gewicht	1,745 kg
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	20
VPE 3 Höhe	30,0 cm
VPE 3 Breite	30,0 cm
VPE 3 Länge	40,0 cm
VPE 3 Gewicht	3,977 kg

Nachhaltigkeit

Green Premium-Status	Продукт Green Premium
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Съвместим с изключенията
Quecksilberfrei	Да
RoHS-Ausnahmeinformationen	Да
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Veröffentlichung von Umweltinformationen	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------