



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|----------------|
| Baureihe | Mureva |
| Produkt- oder Komponententyp | Steckdose |
| Kurzbezeichnung des Geräts | Mureva socket |
| Stecker/Steckdosen-Kategorie | Niederspannung |
| Beschreibung der Pole | 2-polig + E |
| Netzwerktyp | AC |
| Ausgangsstandard | Deutsch |

Zusatzmerkmale

| | |
|---------------------------------|---|
| [In] Bemessungsstrom | 16 A 10 A |
| Netzwerkfrequenz | 50/60 Hz |
| [Ue] Betriebsbemessungsspannung | 250 V |
| Stecker, Steckdosenmaterial | Gehäuse: selbstlöschender Kunststoffwerkstoff |
| Material der Kontakte | Stifte: Edelstahl Federn: Edelstahl |
| Abdeckungstyp | Deckel |
| Gehäusevariante | Einbau |
| Montagemodus | Schalttafelmontage |
| Anschlüsse - Klemmen | Unverlierbare Schrauben |
| Position des Leitereingangs | Rückwand |
| Produktgewicht | 0,05 kg |
| Basisabmessungen | 50 x 50 mm |
| Höhe | 85 mm |
| Breite | 65 mm |
| Tiefe | 45,2 mm |
| Farbe | Schwarz (RAL 7016) |

Montage

| | |
|---------------------------------|--|
| Normen | IEC 60309-1 IEC 60309-2 |
| Schutzart (IP) | IP54 entspricht IEC 60529 |
| Schutzart (IK) | IK09 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 |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | 35 °C (86400 s) -25...40 °C |

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 4,3 cm |
| VPE 1 Breite | 5,1 cm |
| VPE 1 Länge | 6,3 cm |
| VPE 1 Gewicht | 45 g |
| VPE 2 Art | BB1 |
| VPE 2 Menge | 40 |
| VPE 2 Höhe | 9 cm |
| VPE 2 Breite | 27 cm |
| VPE 2 Länge | 22 cm |
| VPE 2 Gewicht | 1,9 kg |
| VPE 3 Art | S03 |
| VPE 3 Menge | 120 |
| VPE 3 Höhe | 30 cm |
| VPE 3 Breite | 30 cm |
| VPE 3 Länge | 40 cm |
| VPE 3 Gewicht | 6,187 kg |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| Frei von REACH-SVHC | Ja |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration |
| Frei von giftigen Schwermetallen | Ja |
| Quecksilberfrei | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| Kreislaufwirtschafts-Profil | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|