

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 6473010N

EAN 4015609325122

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

Produktbeschreibung

Vollgummi-Steckdosenkombination In: 40A mit einem RCD TypA, 5 MCBs TypC, 2 NEO CEE Abgänge 16-32A, 3 Schukos und Klemmsatz K25 10P



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Vollgummi-Steckdosenkombination nach IEC 61439-Teil 1 und 3

Gehäuse (647) aus unzerbrechlichem, alterungs-, säuren- und laugenbeständigem Vollgummi
Farbe: schwarz
mit selbstschließendem Klarsichtdeckel
alle außenliegenden Metallteile sind aus Edelstahl

Schutzart: IP54

Größe ca.: 370 x 248 x 190mm / H-B-T

Anschluss:

1 Verschlusschraube M32 unten

1 Kabelverschraubung M32 oben

1 Klemmsatz K25 10P

Abgänge/ Absicherung:

1 Fehlerstromschutzschalter (RCD) 4P 40A/30mA -A-

1 NEO CEE Anbaudose schräg 32A 5P 400V 6h

mit Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 32A -C-

1 NEO CEE Anbaudose schräg 16A 5P 400V 6h

mit Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 16A -C-

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A 3P 230V

mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -C-

Steckdosenkombination nach DIN EN 61439:

stückgeprüft

anschlussfertig verdrahtet

Bemessungsstrom: 40A

Bestellinformationen

| | |
|--------------------|----------|
| Nettogewicht | 8,6 kg |
| Gerätehöhe | 370 mm |
| Gerätebreite | 248 mm |
| Gerätetiefe | 190 mm |
| Bestelleinheit | Stück |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Bruttogewicht | 8,952 kg |
| Verpackungshöhe | 0,415 m |
| Verpackungsbreite | 0,3 m |
| Verpackungstiefe | 0,185 m |
| Zolltarifnummer | 85371098 |

Konformitäten

| | |
|------------------|-------------|
| CE-Konformität | √ |
| RoHS-Richtlinie | 2011/65/EU |
| RoHS-Richtlinie | 2015/863/EU |
| REACH-Verordnung | 1907/2006 |

Klassifikationssystem

| | |
|-----------------------|----------|
| Klassifikationssystem | ETIM_9.0 |
| ETIM Klasse | EC000379 |

Technische Produktdaten

| | |
|--------------------|-----------|
| Frequenz | 50 Hz |
| Bemessungsstrom | 40 A |
| Kurzschlussstrom | <6 kA |
| RDF | 0,6 |
| Bemessungsspannung | 230/400 V |

| | |
|--|--|
| Schutzart (IP) | IP54 |
| Norm | IEC 61439-3 |
| Gehäuse | Gehäuse 647 |
| CEE-Steckdose - 16A | 1x 16A5p400V |
| CEE-Steckdose - 32A | 1x 32A5p400V |
| Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen CEE 7/3 (Typ F) | 3 |
| Absicherung | LS-Schalter |
| Fehlerstrom-Typ | A |
| FI-Schutzschalter | FI mit IFN 0,03 A (Standard) |
| Anzahl der Leitungsschutzschalter | 5 |
| Werkstoff des Gehäuses | Gummi |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Oberflächenbehandlung Kontakte | unbehandelt |
| Einspeisung/Anschlussmöglichkeit | 2 Leitungen (Ringleitung/zum Durchschleifen) |
| Polzahl Netzanschluss | 5-polig |
| Durchmesser Kabeleinführung | M32 |
| Art des Netzanschlusses | M32 |
| Handhabung | Wandmontage |
| Militärausführung | false |
| Farbe | schwarz |
| Höhe | 370 mm |
| Breite | 248 mm |
| Tiefe | 190 mm |
| Leitungsschutzschalter 16A 1P | 3x 1P Typ C |
| Leitungsschutzschalter 16A 3P | 1x 3P Typ C |
| Leitungsschutzschalter 32A 3P | 1x 3P Typ C |
| Klemmsatz | K25 10P |