

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 236504

EAN 4015609014170

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

Produktbeschreibung

MONDO Winkelstecker 32A 5P 4h mit dem Gehäusehinterteil in lichtgrau



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Winkelstecker 32A 5P 110V 4h IP44
 aus PA6-Material
 mit Schraubanschluss
 Hinterteil in lichtgrau (RAL 7035)

Bestellinformationen

| | |
|--------------------|----------|
| Nettogewicht | 0,251 kg |
| Gerätehöhe | 100 mm |
| Gerätebreite | 72 mm |
| Gerätetiefe | 115 mm |
| Bestelleinheit | Stück |
| Verpackungseinheit | 10 |
| Bruttogewicht | 2,658 kg |
| Verpackungshöhe | 0,31 m |
| Verpackungsbreite | 0,195 m |
| Verpackungstiefe | 0,14 m |
| Zolltarifnummer | 85366990 |

Konformitäten

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

Zertifikate

| | | |
|------------------------|-----------------------|---|
| VDE/ENEC certification | 40021520 |  |
| UL certification | E329476 |  |
| EAC certification | BY112.02.01.020.06090 |  |
| CSA certification | 70096522 |  |

Klassifikationssystem

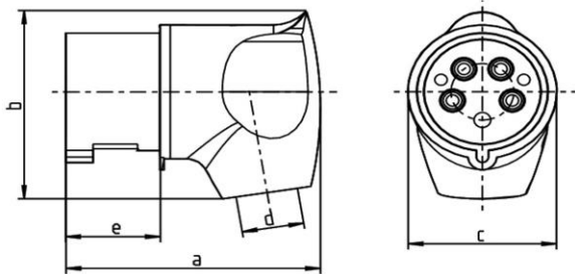
| | |
|-----------------------|----------|
| Klassifikationssystem | ETIM_9.0 |
| ETIM Klasse | EC000140 |

Technische Produktdaten

| | |
|---|--------------------------|
| IEC-Stromstärke | 32 A |
| Polzahl | 5 |
| Spannung nach IEC 60309 (Serie I) | 57/100 V - 75/130 V |
| Uhrzeit-Stellung | 4 h |
| Kennfarbe | gelb |
| RAL-Nummer | 7035 |
| Schutzart (IP) | IP44 |
| Anschluss technik | Schraubklemme |
| Kabeleinführung | Knickschutztülle |
| Steckrichtung | abgewinkelt |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Oberflächenbehandlung Kontakte | unbehandelt |
| Leiterquerschnitt (starr) | 2,5 - 10 mm ² |
| Leiterquerschnitt (flexibel) | 2,5 - 6 mm ² |
| Kabeldurchmesser | 11 - 22 mm |
| Abmantellänge | 50 mm |
| Abisolierlänge | 10 mm |
| Max. Drehmoment Schraubanschluss | 0,8 Nm |
| Max. Drehmoment Gehäuseverschlusschrauben | 1,2 Nm |

| | |
|--|------|
| Max. Drehmoment Zugentlastung | 2 Nm |
| Brennbarkeitsklasse des Gehäuses | V0 |
| Brennbarkeitsklasse des Kontaktträgers | V0 |

Maßzeichnung



| Amp. | 16 | | | 32 | | |
|------|------|---------|---------|-------|-------|-------|
| | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| a | 85 | 98 | 98 | 115 | 115 | 115 |
| b | 70 | 86 | 86 | 96 | 96 | 100 |
| c | 50,3 | 64,3 | 64,3 | 72 | 72 | 72 |
| d | 8/15 | 10/16,5 | 10/16,5 | 11/22 | 11/22 | 11/22 |
| e | 37 | 37 | 37 | 45,8 | 45,8 | 45,8 |