

PRODUKTDATENBLATT

| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | FW310507CC |
| EAN | 4015609053322 |
| Hersteller | WALTHER-WERKE |
| WEEE-Reg.-Nr. | DE 22131895 |

Artikelbeschreibung

CEE NEO Kupplung 16A 5P 7h IP54 ONE-TOUCH mit Käfigzugfeder und automatisch aktiverender Zugentlastung



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE NEO Kupplung ONE-TOUCH mit Käfigzugfeder-Technik
 16A 5P 7h IP54 277/408 - 288/500V ~
 mit Farbringcodierung "schwarz"
 und automatisch aktivierender Zugentlastung
 Gehäuse aus PA6-Material
 mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger aus PA66-Material

Bestellinformationen

| | |
|--------------------------|-----------|
| Bestelleinheit | Stück |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 0,2676 kg |
| Verpackungseinheit (VPE) | 5 |
| Länge der Verpackung | 0,411 m |
| Breite der Verpackung | 0,0703 m |
| Tiefe der Verpackung | 0,179 m |
| Bruttogewicht (VPE) | 1,378 kg |

Zertifikate

VDE/ENEC certification

40049060



Klassifikationssystem

| | |
|-----------------------|----------|
| Klassifikationssystem | ETIM_6.0 |
| ETIM-Klasse | EC001320 |

Technische Produktdaten

| | |
|---|--------------------------|
| IEC-Stromstärke | 16 A |
| UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht) | 20 A |
| Polzahl | 5 |
| Spannung nach EN 60309-2 | 500 V (50+60 Hz) schwarz |
| Uhrzeit-Stellung | 7 h |
| Kennfarbe | schwarz |
| Schutzart (IP) | IP54 |
| Anschlussstechnik | schraublose Klemme |
| Steckrichtung | gerade |
| Kabeleinführung | Knickschutztülle |
| Werkstoff | Kunststoff |

Maßzeichnung

