

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer FW310501CC

EAN 4015609057702

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

CEE NEO Kupplung 16A 5P 1h IP54 One-Touch mit Käfigzugfeder und automatisch aktivierender Zugentlastung



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE NEO Kupplung One-Touch
mit Käfigzugfeder-Technik
16A 5P 1h IP54 1000V~
mit Farbringcodierung "grau"
Gehäuse aus PA6-Material
mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger aus PA66-Material
und automatisch aktivierender Zugentlastung

Bestellinformationen

| | |
|--------------------------|-----------|
| Bestelleinheit | Stück |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 0,2676 kg |
| Verpackungseinheit (VPE) | 10 |
| Länge der Verpackung | 0,31 m |
| Breite der Verpackung | 0,195 m |
| Tiefe der Verpackung | 0,14 m |
| Bruttogewicht (VPE) | 2,824 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 | sonstige |
| Uhrzeit-Stellung | 1 h |
| Kennfarbe | grau |
| Schutzart (IP) | IP54 |
| Anschlussstechnik | schraublose Klemme |
| Steckrichtung | gerade |
| Kabeleinführung | Knickschutztülle |
| Werkstoff | Kunststoff |

Maßzeichnung

