

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 614500

EAN 4015609023615

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Schutzkappe 16A 5P IP44 für Stecker und
Gerätestecker mit Anbausatz



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE Hochstrom Kupplung
 mit Schraubanschluss
 250A 4P 6h IP67 400V ~
 Gehäuse aus Aluminium
 mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger
 mit einer Kabelverschraubung 34 - 66 mm
 B-Line

Bestellinformationen

| | |
|--------------------------|-----------|
| Bestelleinheit | Stück |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 0,0468 kg |
| Verpackungseinheit (VPE) | 10 |
| Länge der Verpackung | |
| Breite der Verpackung | |
| Tiefe der Verpackung | |
| Bruttogewicht (VPE) | 0,468 kg |

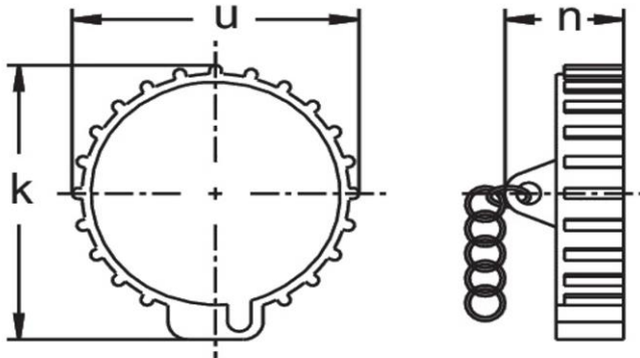
Klassifikationssystem

| | |
|-----------------------|----------|
| Klassifikationssystem | ETIM_6.0 |
| ETIM-Klasse | EC002313 |

Technische Produktdaten

| | |
|----------------|------|
| Nennstrom | 16 A |
| Polzahl | 5 |
| Schutzart (IP) | IP44 |

Maßzeichnung



| | | |
|-------------|-----------|----------|
| Amp. | 16 | |
| Pole | 3 | 5 |
| k | 48 | 60 |
| n | 24 | 20 |
| u | 52 | 65 |