

PRODUKTDATENBLATT

| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | AT1B0506 |
| EAN | 4015609067640 |
| Hersteller | WALTHER-WERKE |
| WEEE-Reg.-Nr: | DE 22131895 |

Produktbeschreibung

CEE Hochstrom Wandsteckdose 250A 5P 400V~ 6h IP55 mit 3-pol. Lasttrennschalter und Verriegelung



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

CEE Hochstrom Wandsteckdose
 250A 5P 400V~ 6h IP55
 mit 3-pol. Lasttrennschalter
 und Verriegelung
 Gehäuse aus pulverbeschichtetem Metall
 Abmessungen 745 x 350 x 285mm /HxBxT
 C-Line

Bestellinformationen

| | |
|--------------------------|----------|
| Bestelleinheit | Stück |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 25,3 kg |
| Verpackungseinheit (VPE) | 1 |
| Länge der Verpackung | |
| Breite der Verpackung | |
| Tiefe der Verpackung | |
| Bruttogewicht(VPE) | 25,3 kg |

Konformitäten

| | |
|-----------------|------------|
| CE-Konformität | √ |
| RoHS-Richtlinie | 2011/65/EU |

Klassifikationssystem

| | |
|-----------------------|----------|
| Klassifikationssystem | ETIM_7.0 |
| ETIM Klasse | EC001322 |

Technische Produktdaten

| | |
|---|--------------------------|
| Bauform | schaltbare Wandsteckdose |
| Stromstärke | 250 A |
| Bemessungsstromstärke | 285 A |
| Bemessungsfrequenz | 50/60 Hz |
| Polzahl | 5 |
| Uhrzeit | 6 h |
| Spannung | 400 V |
| Bemessungsspannung | 1000 V |
| Prüfspannung (1min/50Hz) | 4000 V |
| Schutzart (IP) | IP55 |
| Mechanische Schutzart | IK07 |
| Beanspruchungsenergie | 2 Joule |
| Umgebungstemperatur | -40 - 70 °C |
| Max. Anschlussquerschnitt Pilot, Draht EN 60228 | |
| Class 1 | 4 mm ² |
| Kabeldurchmesser | 20-70 mm |

Zeichnungen

