

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer AT1D0507

EAN 4015609067411

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

Produktbeschreibung

CEE Hochstrom Wandsteckdose 315A 5P 500V~ 7h IP55 mit 3-pol. Lasttrennschalter und Verriegelung



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

CEE Hochstrom Wandsteckdose
315A 5P 500V~ 7h IP55
mit 3-pol. Lasttrennschalter
und Verriegelung
Gehäuse aus pulverbeschichtetem Metall
Abmessungen 880 x 550 x 362mm /HxBxT
B-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	315 A
Bemessungsstromstärke	380 A
Bemessungsfrequenz	50/60 Hz
Polzahl	5
Uhrzeit	7 h
Spannung	500 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

