

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 84110200

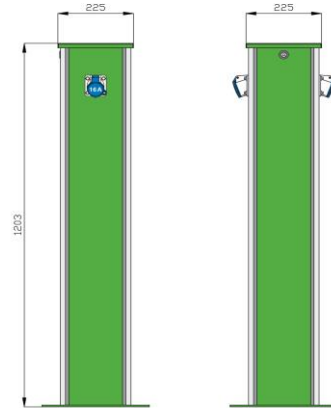
EAN 4015609009244

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Satellitensäulen mit 2 CEE-Abgängen 16A außen



Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Satellitensäulen

Gehäuse aus Aluminium mit 4 Eckprofilen
 Seitenteile aus V2A (Werkstoff 1.4301)
 mit Lackierung in RAL 7032 -grau-
 mit Bodenflanschplatte und Bohrungen zur Befestigung
 Schutzart: IP44
 Größe ca.: 1200 x 225 x 225mm / H-B-T

Anschluss:
 2 Zugangsklemmen 3 x 4qmm

Abgang:
 2 CEE-Anbaudosen 16A 3P 230V 6h
 (Steckdosen außen)

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	19 kg
Verpackungseinheit (VPE)	1

Länge der Verpackung	
Breite der Verpackung	
Tiefe der Verpackung	
Bruttogewicht (VPE)	19 kg

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM-6.0
ETIM-Klasse	EC000484

Technische Produktdaten

Ausführung	Verteilerschrank
Bemessungsstrom	16 A
Anschlussleistung	3,7 kVA
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 230 V / 3-polig	2
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsspannung	230 V
Höhe	1203 mm
Breite	225 mm
Tiefe	225 mm

Prinzipschaltbild

