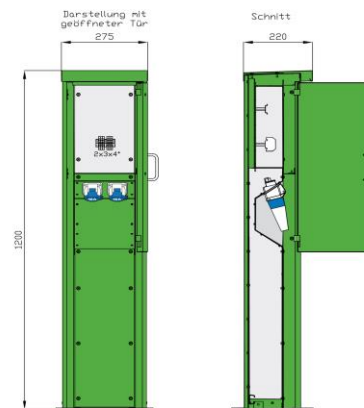


PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	84201200
EAN	4015609008773
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr.	DE 22131895

Artikelbeschreibung

Satellitensäule mit 2 CEE-Abgängen 16A



Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Satellitensäule

Gehäuse aus Edelstahl gebürstet (Werkstoff 1.4301)
 ohne Lackierung
 mit Bodenflanschplatte und Bohrungen zur Befestigung
 vordere Blende abnehmbar zur Montage und
 Anschluss der Versorgungsleitungen
 Tür mit Griff und Kugelschnapper
 Kabelauführung bei geschlossener Tür möglich
 Schutzart: IP44
 Größe ca.: 1200 x 275 x 220mm / H-B-T

Anschluss:

2 Zugangsklemmen 3 x 4qmm

Abgang:

2 CEE-Anbaudosen 16A 3P 230V 6h

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098

Nettogewicht	22 kg
Verpackungseinheit (VPE)	1
Länge der Verpackung	
Breite der Verpackung	
Tiefe der Verpackung	
Bruttogewicht (VPE)	22 kg

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM-6.0
ETIM-Klasse	EC000484

Technische Produktdaten

Ausführung	Endverteilerschrank
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	1200 mm
Breite	275 mm
Tiefe	220 mm

Prinzipschaltbild

