

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer 83100572

---

EAN 4015609010783

Hersteller WALTHER-WERKE

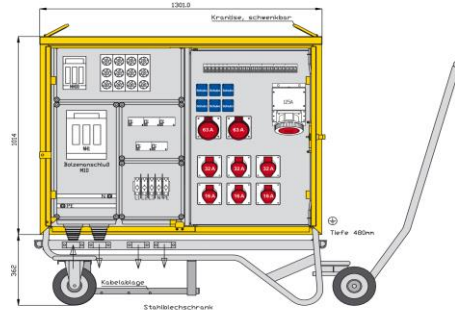
WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

---

### Artikelbeschreibung

---

Mobiler Fest- und Marktplatzverteiler mit 5 RCDs TypA, 12 LS, 9 CEE-Abgänge 16-125A und 6 Schukos



### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Mobiler- Fest- und Marktplatzverteiler

Gehäuse (H24-F2) aus elektrolytisch-verzinktem Stahlblech mit schwermetallfreier Kunststoff-Lackierung

Farbe: RAL 7032 -grau-

mit Doppeltür und 3-Punkt Stangenschloss

mit Drehknopf und Vorrichtung für Vorhängeschloss

mit Kranösen

inkl. feuerverzinktem Untergestell

Einbauten bis einschließlich RCD-Schutzschalter im Isolierstoffgehäuse

Schutzart : IP 44

Größe ca.: 1014 x 1301 x 480mm / H-B-T

+ Untergestell-Höhe ca.: 362mm

+ Vollgummi-Bereifung und Kabelablage

+ Hebelroller lenkbar/abnehmbar mit Griff

Anschluss:

1 NH1-Sicherungslasttrennschalter 250A

mit Bolzenanschluss M10

Abgang / Absicherung:

1 RCD-Schutzschalter 4P 125A/300mA -A-

mit NH00-Sicherungslasttrennschalter 100A

- 1 CEE-Anbaudose 125A 5P 400V 6h  
ohne Vorsicherung -direkt ab RCD-
- 1 Abgangsklemme 5 x 16-70qmm  
ohne Vorsicherung -direkt ab RCD-
- 2 RCD-Schutzschalter 4P 63A/300mA -A-  
mit je 1 Sicherungselement 3P 63A (E33)
- 2 CEE-Anbaudosen 63A 5P 400V 6h  
ohne Vorsicherungen -direkt ab RCD-
- 1 RCD-Schutzschalter 4P 63A/30mA -A-  
mit Sicherungselement 3P 63A (E33)
- 3 CEE-Anbaudosen 32A 5P 400V 6h  
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 32A -C-
- 3 CEE-Anbaudosen 16A 5P 400V 6h  
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 16A -C-
- 1 RCD-Schutzschalter 4P 40A/30mA -A-  
mit Sicherungselement 3P 35A (E33)
- 6 Schutzkontaktsteckdosen 16A 2P 230V  
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -C-

## Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	155 kg
Verpackungseinheit (VPE)	1
Länge der Verpackung	
Breite der Verpackung	
Tiefe der Verpackung	
Bruttogewicht (VPE)	155 kg

## Klassifikationssystem

---

Klassifikationssystem	ETIM-6.0
ETIM-Klasse	EC000484

## Technische Produktdaten

---

Ausführung	mobiler Endverteiler
Bemessungsstrom	250 A
Anschlussleistung	173 kVA
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig	3
Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig	3
Anzahl der CEE-Steckdosen 63 A / 400 V / 5-polig	2
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	6

Anzahl der Leitungsschutzschalter	12
Hauptschalter	NH1
Anzahl der Pole Hauptschalter	3
Hauptschalter-Bemessungsstrom	250 A
Anzahl der Fehlerstrom-Schutzschalter 30 mA	2
Anzahl der Fehlerstrom-Schutzschalter 300 mA	3
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsspannung	230/400 V
Höhe	1376 mm
Breite	1301 mm
Tiefe	480 mm
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech

## Prinzipschaltbild

