

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 83100040

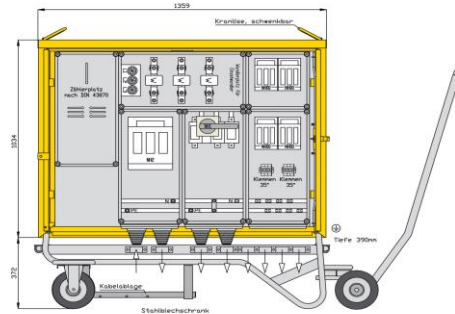
EAN 4015609749867

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Mobiler Fest- und Marktplatzverteiler mit Zählerplatz und 5 NH-Abgängen



Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Mobiler- Fest- und Marktplatzverteiler

Gehäuse (H30-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 im Isolierstoffgehäuse

Schutzart : IP 44

Messeinrichtung Schutzart : IP 54

Größe ca.: 1034 x 1359 x 390mm / H-B-T

+ Untergestell-Höhe ca.: 452mm

+ Vollgummi-Bereifung und Kabelablage

+ Hebelroller lenkbar/abnehmbar mit Griff

Anschluss:

1 NH2-Sicherungslasttrennschalter 355A

mit Bolzenanschluss M10

Messung:

1 Spannungspfadssicherung 3P 6A -DIAZED-

- 1 DS-Zählerplatz ohne Zähler nach DIN 43870/2
- 1 Wanderaufnahmevorrichtung
mit Cu-Schienen und ISO-Stützern
vorverdrahtet für Einzelwandler

Abgang / Absicherung:

- 1 NH1-Lasttrennschalter mit Sicherungen 250A
mit Bolzenanschluss M10
- 2 NH00-Sicherungslasttrennschalter 100A
mit je 1 Bügelklemme 10-50qmm
- 2 NH00-Sicherungslasttrennschalter 100A
mit je 1 Reihenklemme bis 35qmm

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	180 kg
Verpackungseinheit (VPE)	1
Länge der Verpackung	
Breite der Verpackung	
Tiefe der Verpackung	
Bruttogewicht (VPE)	180 kg

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM-6.0
ETIM-Klasse	EC000484

Technische Produktdaten

Ausführung	mobiler Endverteiler
Bemessungsstrom	250 A
Anschlussleistung	173 kVA
Anzahl der Zählerfelder	1
Hauptschalter	NH1
Anzahl der Pole Hauptschalter	3
Hauptschalter-Bemessungsstrom	250 A
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsspannung	400 V
Höhe	1406 mm
Breite	1359 mm
Tiefe	390 mm
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech

Prinzipschaltbild

