

## PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer WEV0821R1

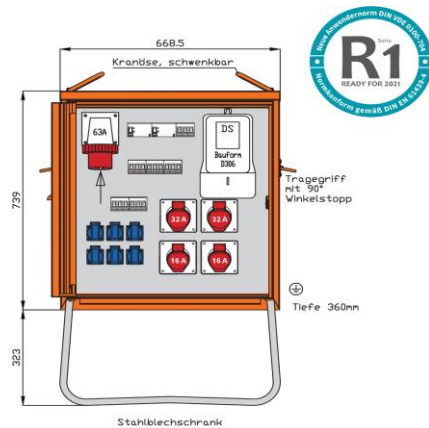
EAN 4015609068739

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

### Produktbeschreibung

Endverteiler 44kVA mit Anbaugerätestecker 63A, DS-Zähler, RCD Typ B und RCD Typ A, 10 LS, 4 CEE-Abgang 16-32A und 6 Schukos



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Endverteilerschrank

Anschlussleistung: 44kVA

nach IEC61439-4

Gehäuse (H06) aus elektrolytisch-verzinktem Stahlblech mit schwermetallfreier Kunststoff-Lackierung

Farbe: RAL 2004 -reinorange-

mit Einfachtür, Federfallriegel für Vorhängeschloss und Griffmulde

mit Kranösen und seitlichen Tragegriffen

inkl. feuerverzinktem Untergestell mit Ösen für Erdnägel

Schutzart: IP 44

Größe ca.: 739 x 669 x 360mm / H-B-T

+ Untergestell-Höhe ca.: 323mm

Anschluss:

1 CEE-Anbaugerätestecker 63A 5P 400V 6h

Messung:

1 DS-Zählerplatz mit einem

neuw. DS-Zähler 10(60A)

geeicht, amtl. beglaubigt, mit Prüfmarke

Abgang / Absicherung:

- 1 RCD-Schutzschalter 4P 63A/30mA -B-
- 2 CEE-Anbaudosen 32A 5P 400V 6h  
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 32A -C-
- 2 CEE-Anbaudosen 16A 5P 400V 6h  
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 16A -C-
- 1 RCD-Schutzschalter 4P 40A/30mA -A-
- 6 Schutzkontaktsteckdosen 16A 2P 230V  
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -C-

Hinweis:

Vor Inbetriebnahme ist zu prüfen, dass kein Fehlerstromschutzschalter Typ A \*\* oder Typ F

## Bestellinformationen

Bestelleinheit	1
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	7,1 kg
Verpackungseinheit	1
Gerätehöhe	1,062 m
Gerätebreite	0,669 m
Gerätetiefe	0,36 m
Bruttogewicht	42,1 kg
Verpackungshöhe	1,212 m
Verpackungsbreite	1,2 m
Verpackungstiefe	0,8 m

## Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM 7.0
ETIM Klasse	EC000484

## Technische Produktdaten

Ausführung WALTHER	Endverteilerschrank
Bemessungsspannung	230/400 V
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsstrom	63 A
Frequenz	50 Hz
Norm	IEC 61439-4
RDF	0,5
Anschlussleistung	44 kVA
Anzahl der Zählerfelder	1 Stück
Zählerart	DS-Zähler -mechanisch-
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 30mA -A-	1 Stück

Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 30mA -B-	1 Stück
Anzahl der Leitungsschutzschalter	10 Stück
Anzahl der CEE-Gerätestecker 63 A / 400 V / 5-polig	1 Stück
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig	2 Stück
Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig	2 Stück
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	6 Stück
Höhe	1062 mm
Breite	669 mm
Tiefe	360 mm
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech

## Prinzipschaltbild

