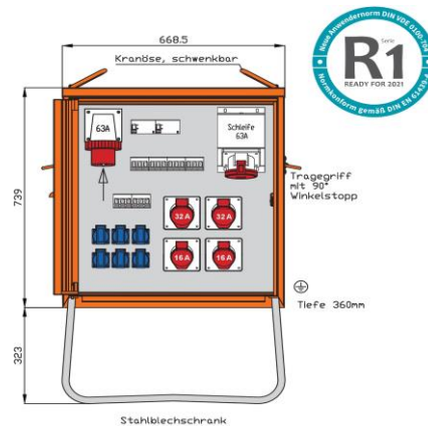


## PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	WEV0801R1
EAN	4015609068692
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr:	DE 22131895

### Produktbeschreibung

Endverteiler 44kVA mit Anbaugerätestecker 63A, RCD Typ B und RCD Typ A, 9 LS, 5 CEE-Abgang 16-63A 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

Abgang / Absicherung:

1 CEE-Anbaudose 63A 5P 400V 6h  
 als Kabelschleife

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	42 kg
Verpackungseinheit	1
Gerätehöhe	1,062 m
Gerätebreite	0,669 m
Gerätetiefe	0,36 m
Bruttogewicht	77 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	0,3
Anschlussleistung	44 kVA
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 CEE-Steckdosen 63 A / 400 V / 5-polig	1 Stück
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	6 Stück
Höhe	1062 mm
Breite	669 mm
Tiefe	360 mm
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech

## Prinzipschaltbild

