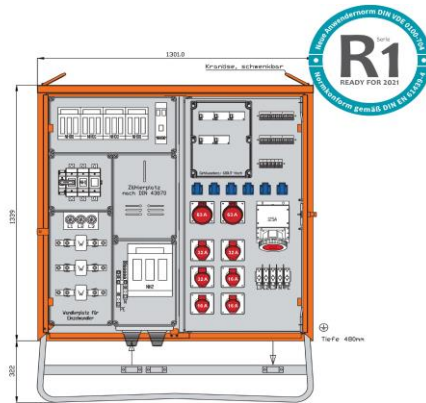


## PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	WAV0272R1
EAN	4015609067992
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr:	DE 22131895

### Produktbeschreibung

Anschlussverteilerschrank 138kVA mit  
Wandlermessung, 4 RCDs Typ B und RCD Typ A, 12  
LS, 9 CEE-Abgänge 16-125A und 6 Schukos



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anschlussverteilerschrank  
Anschlussleistung: 138kVA

nach IEC61439-4  
und DIN/VDE 43868/1  
Gehäuse (H42) aus elektrolytisch-verzinktem Stahlblech  
mit schwermetallfreier Kunststoff-Lackierung  
Farbe: RAL 2004 -reinorange-  
mit Doppeltür und 3-Punkt Stangenschloss  
mit Drehknopf und Vorrichtung für Vorhängeschloss  
mit Kranösen  
inkl. feuerverzinktem Untergestell mit Ösen für Erdnägel  
Einbauten bis einschließlich RCD-Schutzschalter im Isolierstoffgehäuse  
Schutzart: IP 44  
Messeinrichtung Schutzart: IP 54  
Größe ca.: 1339 x 1301 x 480mm / H-B-T  
+ Untergestell-Höhe ca.: 322mm

Anschluss:  
1 NH2-Sicherungslasttrennschalter 315A  
mit Bolzenanschluss M10

Messung:

- 1 Spannungspfadsicherung 3P 6A -DIAZED-
- 1 DS-Zählerplatz ohne Zähler nach DIN 43870/2
- 1 Wandleraufnahmevorrichtung  
mit Cu-Schienen und ISO-Stützern  
vorverdrahtet für Einzelwandler

Abgang / Absicherung:

- 1 NH1-Lasttrennschalter mit Sicherungen 200A
- 1 RCD-Schutzschalter 4P 125A/500mA -B-  
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 -B-  
mit je 1 NH00-Sicherungslasttrennschalter 63A
- 2 CEE-Anbaudosen 63A 5P 400V 6h  
ohne Vorsicherungen -direkt ab RCD-
- 1 RCD-Schutzschalter 4P 63A/30mA -B-  
mit NH00-Sicherungslasttrennschalter 63A
- 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 NH000-Sicherungslasttrennschalter 32A
- 6 Schutzkontaktsteckdosen 16A 2P 230V  
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -C-

## Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	1
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	204 kg
Verpackungseinheit	1
Gerätehöhe	1,339 m
Gerätebreite	1,301 m
Gerätetiefe	0,48 m
Bruttogewicht	274 kg
Verpackungshöhe	1,489 m
Verpackungsbreite	2,4 m
Verpackungstiefe	0,8 m

## Klassifikationssystem

---

Klassifikationssystem	ETIM 7.0
ETIM Klasse	EC000484

## Technische Produktdaten

Ausführung WALTHER	Anschlussverteilerschrank
Bemessungsspannung	230/400 V
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsstrom	200 A
Messeinrichtung: IP54	Wandlermessung
Frequenz	50 Hz
Norm	IEC 61439-4
RDF	0,4
Anschlussleistung	138 kVA
Anzahl der Zählerfelder	1 Stück
Hauptschalter / NH-Abgänge	NH1
Anzahl der Pole Hauptschalter	3 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 30mA -A-	1 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 30mA -B-	1 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 300mA -B-	2 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 500mA -B-	1 Stück
Anzahl der Leitungsschutzschalter	12 Stück
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig	3 Stück
Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig	3 Stück
Anzahl der CEE-Steckdosen 63 A / 400 V / 5-polig	2 Stück
Anzahl der CEE-Steckdosen 125 A / 400 V / 5-polig	1 Stück
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	6 Stück
Klemmenabgänge	5x16-70 qmm
Höhe	1339 mm
Breite	1301 mm
Tiefe	480 mm
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech

## Prinzipschaltbild

