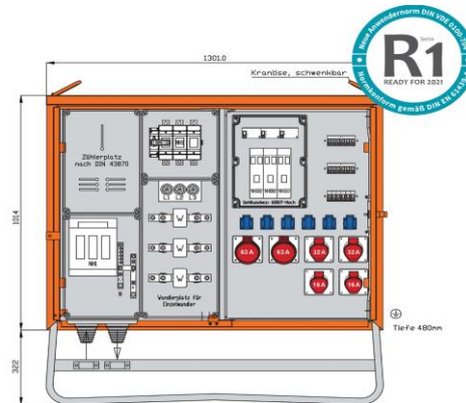


PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	WAV0265R1
EAN	4015609067961
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr:	DE 22131895

Produktbeschreibung

Anschlussverteilerschrank 111kVA mit
Wandlermessung, 3 RCDs Typ B, 10 LS, 6 CEE-
Abgänge 16-63A und 6 Schukos



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anschlussverteilerschrank
Anschlussleistung: 111kVA

nach IEC61439-4
und DIN/VDE 43868/1
Gehäuse (H24) aus elektrolytisch-verzinktem Stahlblech
mit schwermetallfreier Kunststoff-Lackierung
Farbe: RAL 2004 -reinorange-
mit Doppeltür und 3-Punkt Stangenschloss
mit Drehknopf und Vorrichtung für Vorhängeschloss
inkl. feuerverzinktem Untergestell mit Ösen für Erdnägel
mit Kranösen

Einbauten bis einschließlich RCD-Schutzschalter im Isolierstoffgehäuse

Schutzart: IP 44

Messeinrichtung Schutzart: IP 54

Größe ca.: 1014 x 1301 x 480mm / H-B-T
+ Untergestell-Höhe ca.: 322mm

Anschluss:

1 NH1-Sicherungslasttrennschalter 200A
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-Stützen
vorverdrahtet für Einzelwandler

Abgang / Absicherung:

- 1 NH1-Lasttrennschalter mit Sicherungen 160A
- 2 RCD-Schutzschalter 4P 63A/300mA -B-
mit je 1 NH000-Sicherungslasttrennschalter 63A
- 2 CEE-Anbaudosen 63A 5P 400V 6h
ohne Vorsicherungen -direkt ab RCD-
- 1 RCD-Schutzschalter 4P 63A/30mA -B-
mit NH000-Sicherungslasttrennschalter 63A
- 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-
- 6 Schutzkontaktsteckdosen 16A 2P 230V
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -C-

Bestellinformationen

Bestelleinheit	1
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	139 kg
Verpackungseinheit	1
Gerätehöhe	1,336 m
Gerätebreite	1,301 m
Gerätetiefe	0,48 m
Bruttogewicht	209 kg
Verpackungshöhe	1,486 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	160 A
Messeinrichtung: IP54	Wandlermessung
Frequenz	50 Hz
Norm	IEC 61439-4
RDF	0,6
Anschlussleistung	111 kVA
Anzahl der Zählerfelder	1 Stück
Hauptschalter / NH-Abgänge	NH1
Anzahl der Pole Hauptschalter	3 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 30mA -B-	1 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 300mA -B-	2 Stück
Anzahl der Leitungsschutzschalter	10 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	2 Stück
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	6 Stück
Höhe	1336 mm
Breite	1301 mm
Tiefe	480 mm
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech

Prinzipschaltbild

