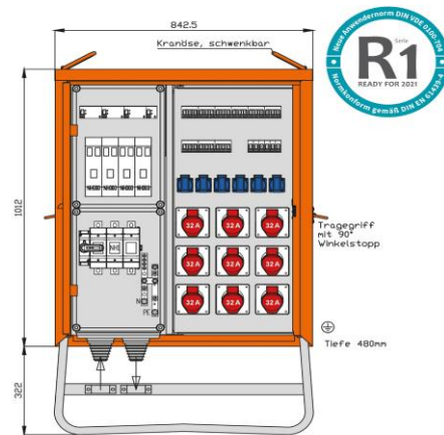


## PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	WV0526CR1
EAN	4015609068098
Hersteller	WALTER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr:	DE 22131895

### Produktbeschreibung

Verteilerschrank für Container 111kVA mit 3 RCDs Typ B und RCD Typ A, 15 LS, 9 CEE-Abgänge 32A und 6 Schukos



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTER Verteilerschrank für Container  
 Anschlussleistung: 111kVA

nach IEC61439-4

Gehäuse (H22) 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

Einbauten bis einschließlich RCD-Schutzschalter im Isolierstoffgehäuse

Schutzart: IP 44

Größe ca.: 1012 x 843 x 480mm / H-B-T

+ Untergestell-Höhe ca.: 322mm

Anschluss:

1 NH1-Lasttrennschalter mit Sicherungen 160A  
 mit Bolzenanschluss M10

Abgang / Absicherung:

3 RCD-Schutzschalter 4P 63A/30mA -B-

mit je 1 NH000-Sicherungslasttrennschalter 63A

9 CEE-Anbaudosen 32A 5P 400V 6h

mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 32A -C-  
 1 RCD-Schutzschalter 4P 40A/30mA -A-  
 mit NH000-Sicherungslasttrennschalter 35A  
 6 Schutzkontaktsteckdosen 16A 2P 230V  
 mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -C-

## Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	1
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	90 kg
Verpackungseinheit	1
Gerätehöhe	1,334 m
Gerätebreite	0,843 m
Gerätetiefe	0,48 m
Bruttogewicht	125 kg
Verpackungshöhe	1,484 m
Verpackungsbreite	1,2 m
Verpackungstiefe	0,8 m

## Klassifikationssystem

---

Klassifikationssystem	ETIM 7.0
ETIM Klasse	EC000484

## Technische Produktdaten

---

Ausführung WALTHER	Containerverteiler
Bemessungsspannung	230/400 V
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsstrom	160 A
Frequenz	50 Hz
Norm	IEC 61439-4
RDF	0,5
Anschlussleistung	111 kVA
Hauptschalter / NH-Abgänge	NH1
Anzahl der Pole Hauptschalter	3 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 30mA -A-	1 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 30mA -B-	3 Stück
Anzahl der Leitungsschutzschalter	15 Stück
Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig	9 Stück
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	6 Stück
Höhe	1334 mm
Breite	843 mm

Tiefe 480 mm  
 Werkstoff des Gehäuses Stahlblech

Prinzipschaltbild

