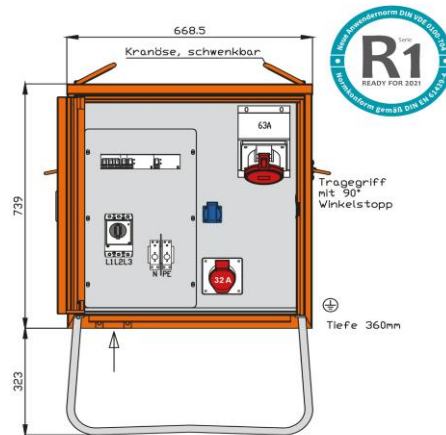


PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	WV0364R1
EAN	4015609068135
Hersteller	WALTER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr:	DE 22131895

Produktbeschreibung

Verteilerschrank 44kVA mit 2 RCDs Typ B, 2 LS, 2 CEE-Abgänge 32-63A und eine Schuko



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTER Verteilerschrank
 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

Einbauten bis einschließlich RCD-Schutzschalter im Isolierstoffgehäuse

Schutzart: IP 44

Größe ca.: 739 x 669 x 360mm / H-B-T

+ Untergestell-Höhe ca.: 323mm

Anschluss:

1 Leistungsschalter 3P 63A

mit thermisch-magnetischem Auslöser

mit Rahmenklemmen 10-50 mm²

Abgang / Absicherung:

1 RCD-Schutzschalter 4P 63A/300mA -B-

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

- ohne Vorsicherung -direkt ab RCD-
- 1 RCD-Schutzschalter 4P 40A/30mA -B-
- mit Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 32A -C-
- 1 CEE-Anbaudose 32A 5P 400V 6h
- ohne Vorsicherung -direkt ab RCD-
- 1 Schutzkontaktsteckdose 16A 2P 230V
- mit Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -C-

Bestellinformationen

Bestelleinheit	1
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	44 kg
Verpackungseinheit	1
Gerätehöhe	1,062 m
Gerätebreite	0,669 m
Gerätetiefe	0,36 m
Bruttogewicht	79 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	Kranverteiler
Bemessungsspannung	230/400 V
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsstrom	63 A
Frequenz	50 Hz
Norm	IEC 61439-4
RDF	0,6
Anschlussleistung	44 kVA
Hauptschalter / NH-Abgänge	Leistungsschalter
Anzahl der Pole Hauptschalter	3 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 30mA -B-	1 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 300mA -B-	1 Stück
Anzahl der Leitungsschutzschalter	2 Stück
Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig	1 Stück
Anzahl der CEE-Steckdosen 63 A / 400 V / 5-polig	1 Stück

Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	1 Stück
Höhe	1062 mm
Breite	669 mm
Tiefe	360 mm
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech

Prinzipschaltbild

