

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer **WV0642R1**

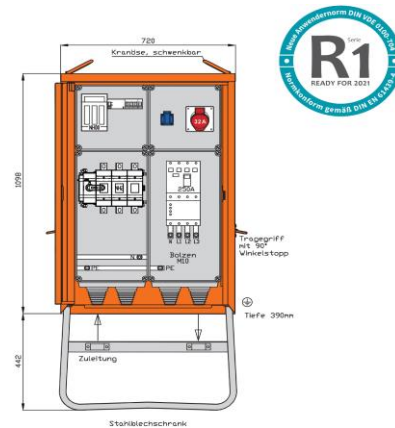
EAN **4015609068166**

Hersteller **WALTER-WERKE**

WEEE-Reg.-Nr: **DE 22131895**

Produktbeschreibung

Verteilerschrank 173kVA mit LS Typ DFL 8 250-4 X-BSK -B-, 1 RCD Typ B, 2 LS, 1 CEE-Abgang 32A und einer Schuko



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTER Verteilerschrank
 Anschlussleistung: 173kVA

nach IEC61439-4

Gehäuse (H26) 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.: 1098 x 720 x 390mm / H-B-T

+ Untergestell-Höhe ca.: 442mm

Anschluss:

1 NH2-Lasttrennschalter mit Sicherungen 250A
 mit Bolzenanschluss M10

Abgang / Absicherung:

1 Leistungsschalter mit magnetischem
 und thermischem Auslöser
 und RCD-Steereinheit 500mA -voreingestellt

Typ: DFL 8 250-4 X-BSK -B-
 #9219784
 mit Bolzenabgang M10
 1 RCD-Schutzschalter 4P 40A/30mA -B-
 mit NH00-Sicherungslasttrennschalter 40A
 1 CEE-Anbaudose 32A 5P 400V 6h
 mit Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 32A -C-
 1 Schutzkontaktsteckdose 16A 2P 230V
 mit Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -C-

Bestellinformationen

Bestelleinheit	1
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	
Verpackungseinheit	1
Gerätehöhe	1,540 m
Gerätebreite	0,72 m
Gerätetiefe	0,39 m
Bruttogewicht	
Verpackungshöhe	1,690 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	250 A
Frequenz	50 Hz
Norm	IEC 61439-4
RDF	0,8
Anschlussleistung	173 kVA
Hauptschalter / NH-Abgänge	NH1
Anzahl der Pole Hauptschalter	3 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 30mA -B-	1 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 500mA -B-	1 Stück
Anzahl der Leitungsschutzschalter	2 Stück

Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig	1 Stück
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	1 Stück
Höhe	1540 mm
Breite	720 mm
Tiefe	390 mm
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech

Prinzipschaltbild

