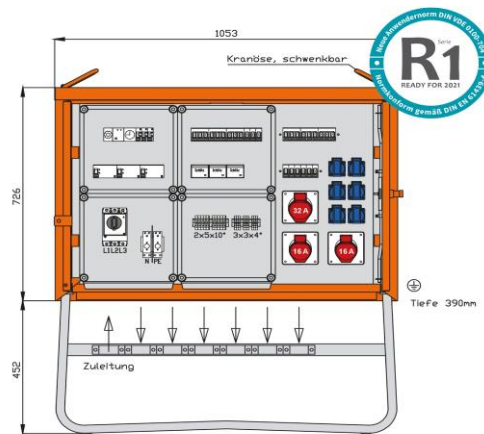


PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	WV0263BER1
EAN	4015609068562
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr:	DE 22131895

Produktbeschreibung

Beleuchtungsverteiler 44kVA mit RCD Typ B und 2 RCDs Typ A, digitale Zeitschaltuhr, 3 H-O-A-Schalter, 14 LS, 3 CEE-Abgänge 16-32A und 6 Schukos



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Beleuchtungsverteiler
 Anschlussleistung: 44kVA

nach IEC61439-4

Gehäuse (H28BE) aus elektrolytisch-verzinktem Stahlblech
 mit schwermetallfreier Kunststoff-Lackierung

Farbe: RAL 2004 -reinorange-

mit Kranösen

mit Doppeltür und 3-Punkt Stangenschloss

mit Drehknopf und Vorrichtung für Vorhängeschloss

inkl. feuerverzinktem Untergestell mit Ösen für Erdnägel

Einbauten bis einschließlich RCD-Schutzschalter im Isolierstoffgehäuse

Schutzart: IP 44

Größe ca.: 726 x 1053 x 390mm / H-B-T

+ Untergestell-Höhe ca.: 452mm

Anschluss:

1 NH00-Lasttrennschalter mit Sicherungen 63A
 mit Bügelklemmen 10-50qmm

Abgang / Absicherung:

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

1 CEE-Anbaudose 32A 5P 400V 6h

- mit Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 32A -C-
- 2 CEE-Anbaudosen 16A 5P 400V 6h
- mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 16A -C-
- 1 RCD-Schutzschalter 4P 40A/30mA -A-
- 6 Schutzkontaktsteckdosen 16A 2P 230V
- mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -C-
- 1 RCD-Schutzschalter 4P 63A/30mA -A-
- 1 Sicherungselement 1P 6A D01
- als Steuersicherung-
- 1 Dämmerungsschalter mit sep. Lichtfänger
- 1 digitale Zeitschaltuhr
- 2 H-O-A-Schalter
- 2 Schütze 3P 20A
- 2 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 16A -C-
- mit je 1 Abgangsklemme 5 x 10qmm
- 1 H-O-A-Schalter
- 1 Schütz 3P 20A
- 3 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -B-
- mit je 1 Abgangsklemme 3 x 4qmm

Bestellinformationen

Bestelleinheit	1
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	42 kg
Verpackungseinheit	1
Gerätehöhe	1,178 m
Gerätebreite	1,053 m
Gerätetiefe	0,39 m
Bruttogewicht	77 kg
Verpackungshöhe	1,328 m
Verpackungsbreite	1,2 m
Verpackungstiefe	0,8 m

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM 7.0
ETIM Klasse	EC000484

Technische Produktdaten

Ausführung WALTHER	Beleuchtungsverteiler
Bemessungsspannung	230/400 V
Schutzart (IP)	IP44

Bemessungsstrom	63 A
Frequenz	50 Hz
Norm	IEC 61439-4
RDF	0,4
Anschlussleistung	44 kVA
Hauptschalter / NH-Abgänge	Leistungsschalter
Anzahl der Pole Hauptschalter	3 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 30mA -A-	2 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 30mA -B-	1 Stück
Anzahl der Leitungsschutzschalter	14 Stück
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig	2 Stück
Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig	1 Stück
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	6 Stück
Höhe	1178 mm
Breite	1053 mm
Tiefe	390 mm
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech

Prinzipschaltbild

