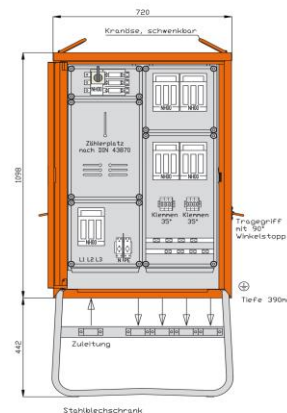


PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	WA0016
EAN	4015609672523
Hersteller	WALther-Werke
WEEE-Reg.-Nr.:	DE 22131895

Produktbeschreibung

Anschlusssschrank 69kVA mit Zählerplatz und 4 NH-Abgänge



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALther Anschlusssschrank

Anschlussleistung: bis 69kVA

nach IEC61439-4

und DIN/VDE 43868/1

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 im Isolierstoffgehäuse

Schutzart : IP 44

Messeinrichtung Schutzart : IP 54

Größe ca.: 1098 x 720 x 390mm / H-B-T

+ Untergestell-Höhe ca.: 442mm

Anschluss:

1 NH00-Sicherungslasttrennschalter 100A

mit Bügelklemmen 10-50qmm

Messung:

1 DS-Zählerplatz ohne Zähler nach DIN 43 870/2

Abgang / Absicherung:

- 1 NH00-Lasttrennschalter mit Trennmesser xxxA
- 2 NH00-Sicherungslasttrennschalter 80A
 - mit je 1 Bügelklemme 10-50qmm
- 2 NH00-Sicherungslasttrennschalter 80A
 - mit je 1 Reihenklemme bis 35qmm

Bestellinformationen

Bestelleinheit	1
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	80 kg
Verpackungseinheit	1
Gerätehöhe	1,540 m
Gerätebreite	0,72 m
Gerätetiefe	0,39 m
Bruttogewicht	115 kg
Verpackungshöhe	1,690 m
Verpackungsbreite	1,2 m
Verpackungstiefe	0,8 m

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM 7.0
ETIM Klasse	EC000484

Technische Produktdaten

Ausführung WALther	Anschlusschrank
Bemessungsspannung	400 V
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsstrom	100 A
Messeinrichtung: IP54	Direktmessung
Frequenz	50 Hz
Norm	IEC 61439-4
RDF	0,3
Anschlussleistung	69 kVA
Anzahl der Zählerfelder	1 Stück
Hauptschalter / NH-Abgänge	NH00
Anzahl der Pole Hauptschalter	3 Stück
Anzahl Fehlerstrom-Schutzschalter 30mA -B-	Stück
Höhe	1540 mm
Breite	720 mm

Tiefe

390 mm

Werkstoff des Gehäuses

Stahlblech

Prinzipschaltbild

