

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	WA0011B
EAN	4015609346554
Hersteller	WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Anschlusschrank Vattenfall 55kVA mit Zählerplatz und einem NH-Abgang



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anschlusschrank
Anschlussleistung: 55kVA

nach IEC61439-4
und DIN/VDE 43868/1
zugelassen für die Versorgungsbereiche der
VDEW-Landesgruppe Berlin-Brandenburg
Gehäuse (H12) 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.: 973 x 483 x 265mm / H-B-T
+ Untergestell-Höhe ca.: 437mm

Anschluss:
1 NH00-Sicherungslasttrennschalter 100A
mit Prismenklemmen P00-70qmm

Messung:

1 DS-Zählerplatz ohne Zähler nach DIN 43870/2
(Zählerverdrahtung 25qmm/N=16qmm)

Abgang / Absicherung:

1 NH00-Lasttrennschalter mit Sicherungen 80A
mit Prismenklemmen P00-70qmm

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Verpackungsmenge	1
Gewicht pro Stück	35kg

Merkmale

Ausführung	Anschlusschrank
Bemessungsstrom	80 A
Anschlussleistung	55 kVA
Anzahl der Zählerfelder	1
Hauptschalter	NH00
Anzahl der Pole Hauptschalter	3
Hauptschalter-Bemessungsstrom	80 A
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsspannung	400 V
Höhe	1410 mm
Breite	483 mm
Tiefe	265 mm
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech