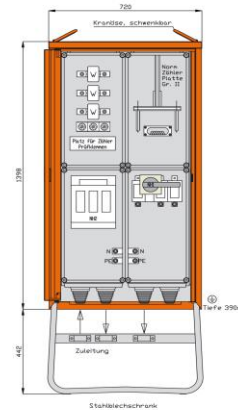


PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	WA0031-CH
EAN	4015609751044
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr.	DE 22131895

Artikelbeschreibung

Anschlusschrank 173kVA mit Wandlermessung für die Schweiz und einem NH-Abgang



Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anschlusschrank
 Anschlussleistung: 173kVA

nach IEC61439-4

Gehäuse (H40) aus elektrolytisch-verzinktem Stahlblech
 mit schwermetallfreier Kunststoff-Lackierung

Farbe: RAL 3000 -feuerrot-

mit Einfachtür, Federfallriegel für Vorhängeschloss und Griffmulde
 mit Kranösen

inkl. feuerverzinktem Untergestell mit Ösen für Erdnägel

Einbauten im Isolierstoffgehäuse

Schutzart : IP 44

Messeinrichtung Schutzart : IP 54

Größe ca.: 1398 x 720 x 390mm / H-B-T

+ Untergestell-Höhe ca.: 442mm

Anschluss:

1 NH2-Sicherungslasttrennschalter 355A
 mit Bolzenanschluss M10

Messung:

1 Spannungspfadssicherung 3P 6A (E27)

1 DS-Zählerplatz ohne Zähler mit Norm-Zähler-Platte Gr. II

1 Wandlerplatz "Schweiz" mit Platz für Zählerprüfklemme

Abgang / Absicherung:

1 NH1-Lasttrennschalter mit Sicherungen 250A
 mit Bolzenanschluss M10

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	105 kg
Verpackungseinheit (VPE)	1
Länge der Verpackung	1,2 m
Breite der Verpackung	0,8 m
Tiefe der Verpackung	1,954 m
Bruttogewicht (VPE)	133 kg

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM-6.0
ETIM-Klasse	EC000484

Technische Produktdaten

Ausführung	Anschlusschrank
Bemessungsstrom	250 A
Anschlussleistung	173 kVA
Anzahl der Zählerfelder	1
Hauptschalter	NH1
Anzahl der Pole Hauptschalter	3
Hauptschalter-Bemessungsstrom	250 A
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsspannung	400 V
Höhe	1840 mm
Breite	720 mm
Tiefe	390 mm
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech

Prinzipschaltbild

