

## PRODUKTDATENBLATT

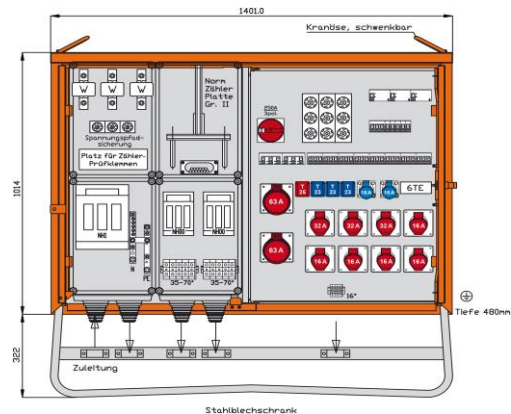
Artikelnummer DEM250-W

EAN 4015609574490

Hersteller WALTHER-WERKE

### Artikelbeschreibung

Anschlussverteilerschrank 173kVA mit 3 RCDs TypA, 20 LS, 12 CEE-Abgängen 16-63A, eine Anbaudose Typ25 und 4 Anbaudosen Typ23



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anschlussverteilerschrank  
 Anschlussleistung : 173kVA

nach IEC61439-4

Gehäuse (H24-1400) aus elektrolytisch-verzinktem Stahlblech  
 mit schwermetallfreier Kunststoff-Lackierung

Farbe: RAL 3000 -feuerrot-

mit Doppeltür und 3-Punkt Stangenschloss

mit Drehknopf und Vorrichtung für Vorhängeschloss

mit Kranösen

inkl. feuerverzinktem Untergestell mit Ösen für Erdnägel

Einbauten bis einschließlich RCD-Schutzschalter im Isolierstoffgehäuse

Schutzart : IP 44

Messeinrichtung Schutzart : IP 54

Größe ca.: 1014 x 1401 x 480mm / H-B-T

+ Untergestell-Höhe ca.: 322mm

Anschluss:

1 NH1-Sicherungslasttrennschalter 250A  
 mit Zugangsklemme 70-150qmm

Messung:

1 Spannungspfad-sicherung 3P 10A (E27)

- 1 DS-Zählerplatz ohne Zähler mit Norm-Zähler-Platte Gr. II
- 1 Wandlerplatz "Schweiz" mit Platz für Zählerprüfklemme

Abgang / Absicherung:

- 2 NH00-Sicherungslasttrennschalter 125A  
als Kranabgänge  
mit je 1 Abgangsklemme 5 x 35-70qmm
- 1 Hauptschalter 3P 250A Typ M+G
- 1 CEE-Anbaudose 63A 5P 400V 6h
- 1 Abgangsklemme 5 x 16qmm  
auf 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 63A -C- /25kA
- 1 CEE-Anbaudose 63A 5P 400V 6h  
mit Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 63A -C- /25kA
- 2 RCD-Schutzschalter 4P 63A/30mA -A-  
mit je 1 Sicherungselement 3P 63A (E33)
- 3 CEE-Anbaudosen 32A 5P 400V 6h  
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 32A -C-
- 5 CEE-Anbaudosen 16A 5P 400V 6h  
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 16A -C-
- 1 RCD-Schutzschalter 4P 40A/30mA -A-  
mit Sicherungselement 3P 35A (E33)
- 2 CEE-Anbaudosen 16A 3P 230V 6h  
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -C-
- 1 Anbaudose Typ 25  
mit Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 16A -C-
- 4 Anbaudosen Typ 23  
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -C-
- 1 Hutschiene 6 TE  
für Kundeneinbauten

## Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	C62
Zolltarifnummer	85371098
Verpackungsmenge	1
Gewicht pro Stück	

## Technische Produktdaten

---

Ausführung	Anschlussverteilerschrank
Bemessungsstrom	250 A
Anschlussleistung	173 kVA
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 230 V / 3-polig	2
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig	5
Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig	3
Anzahl der CEE-Steckdosen 63 A / 400 V / 5-polig	2

Anzahl der Zählerfelder	1
Anzahl der Leitungsschutzschalter	14
Anzahl der Pole Hauptschalter	3
Hauptschalter-Bemessungsstrom	250 A
Anzahl der Fehlerstrom-Schutzschalter 30 mA	3
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsspannung	230/400 V
Höhe	1336 mm
Breite	1401 mm
Tiefe	480 mm
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech

## Prinzipschaltbild

