

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer 82178300

---

EAN 4015609011193

Hersteller WALTHER-WERKE

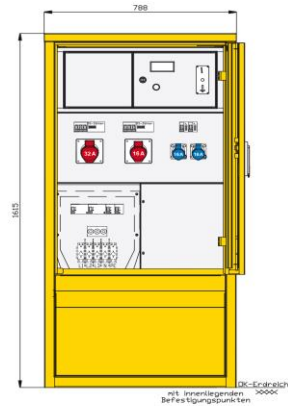
WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

---

### Artikelbeschreibung

---

Kassiersäule mit 5 RCDs TypA, 5 LS, 4 Relais, 4 elektronischen WS-Zählern und 4 CEE-Abgänge 16-32A



### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

#### WALTHER Kassiersäule

Gehäuse aus Edelstahl (Werkstoff 1.4301)  
mit Lackierung RAL 7032 -grau-  
mit Bodenflanschplatte und innenliegenden Bohrungen zur Befestigung  
mit Einfachtür und 3-Punkt-Stangenschloss  
mit Profilhalbzylinder, Schließung G2123  
sowie Kunststoff-Regenschutzkappe  
Einbauten bis einschl. RCD-Schutzschalter schutzisoliert  
vordere Blende zur Montage abnehmbar  
Kabelauführung bei geschlossener Tür möglich  
Schutzart: IP 44  
Größe ca.: 1615 x 785 x 360mm / H-B-T

#### Anschluss:

1 Klemmstein 2 x 5 x 10-50qmm  
für Zuleitung und Kabelschleife

#### Abgang / Absicherung:

1 Sicherungselement 3P 63A D02  
2 RCD-Schutzschalter 4P 40A/30mA -A-  
2 elektronische DS-Zähler 65A -beglaubigt-  
1 CEE-Anbaudose 32A 5P 400V 6h

- mit Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 32A -C-
- 1 CEE-Anbaudose 16A 5P 400V 6h
- mit Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 16A -C-
- 2 RCD-Schutzschalter 2P 25A/30mA -A-
- 2 elektronische WS-Zähler 32A -beglaubigt-
- 2 CEE-Anbaudosen 16A 3P 230V 6h
- mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -B-

Steuerung:

- 1 RCD-Schutzschalter 2P 25A/30mA -A-
- 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 10A -B-
- 1 Kassiersystem für 4 Einheiten (2xDrehstrom / 2xWechselstrom)
- Steuerung verbrauchsabhängig (KWh) geeicht-
- 2 Relais HS2020
- 2 Relais HS4040

Hinweis:

Standard Münzprüfer = 1€-Münzen  
 Sonderausführungen (z. B. Wertmarken oder 2€-Münzen) im Auftragsfall bitte angeben.

Funktion: Am Display wird über Tastatur die freie Steckdose ausgewählt. Der Münznehmer gibt nach dose frei. Der aktuelle kWh-Wert erscheint im Display und wird nach jedem Einwurf addiert (max. 99 wieder aufgestockt werden).

Kontrolle: Der Gesamtverbrauch kann direkt am eingebauten elektronischen Zähler abgelesen versehen und können somit für Verrechnungszwecke eingesetzt werden.

Einstellungen: Hinter einer verschlossenen Klappe im Bereich der Münzkassette kann die kWh-

Zusatzfunktion: Die Restwerte (kWh) können jederzeit manuell vom Betreiber gelöscht werden oder

## Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	
Verpackungseinheit (VPE)	1
Länge der Verpackung	
Breite der Verpackung	
Tiefe der Verpackung	
Bruttogewicht (VPE)	

## Klassifikationssystem

---

Klassifikationssystem	ETIM-6.0
ETIM-Klasse	EC000484

## Technische Produktdaten

Ausführung	Endverteilerschrank
Bemessungsstrom	63 A
Anschlussleistung	44 kVA
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 230 V / 3-polig	2
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig	1
Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig	1
Anzahl der Leitungsschutzschalter	4
Hauptschalter	DIII
Anzahl der Pole Hauptschalter	3
Hauptschalter-Bemessungsstrom	63 A
Anzahl der Fehlerstrom-Schutzschalter 30 mA	4
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsspannung	230/400 V
Höhe	1615 mm
Breite	788 mm
Tiefe	360 mm

## Prinzipschaltbild

