

## PRODUKTDATENBLATT

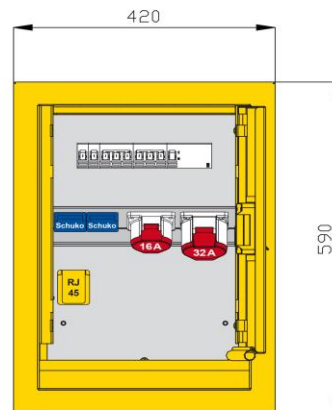
---

Artikelnummer	6UP3008
EAN	4015609012398
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr.	DE 22131895

### Artikelbeschreibung

---

Unterputzverteiler aus Edelstahl mit einem RCD TypA, 2 CEE-Abgängen 16-32A, 2 Schukos und einer Datendoppeldose RJ45



### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Unterputzverteiler aus Edelstahl

Gehäuse aus Edelstahl gebürstet (Werkstoff 1.4301)  
ohne Lackierung

Tür mit Kunststoffkastenschloss

mit Profilhalbzylinder, Schließung G2123

Kabelauführung bei geschlossener Tür möglich  
mit Profildichtung

Kabelzuleitung durch Reduzierringe 12-48 mm

3 x von oben / 2 x von unten

Schutzart IP 44

Größe ca.: Blendrahmen: 590 x 420mm / H-B

UP-Gehäuse: 515 x 348 x 202mm / H-B-T

Anschluss:

1 Reihenklemme 2 x 5 x 25qmm  
für Zuleitung und Kabelschleife

Abgang / Absicherung:

1 RCD-Schutzschalter 4P 63A/30mA -A-

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 Schutzkontaktsteckdosen 16A 2P 230V  
 mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -B-  
 1 RJ 45 Datendoppeldose

## Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	20 kg
Verpackungseinheit (VPE)	1
Länge der Verpackung	
Breite der Verpackung	
Tiefe der Verpackung	
Bruttogewicht (VPE)	20 kg

## Klassifikationssystem

---

Klassifikationssystem	ETIM-6.0
ETIM-Klasse	EC000484

## Technische Produktdaten

---

Ausführung	Verteilerschrank
Bemessungsstrom	63 A
Anschlussleistung	44 kVA
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig	1
Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig	1
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	2
Anzahl der Leitungsschutzschalter	4
Anzahl der Fehlerstrom-Schutzschalter 30 mA	1
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsspannung	230/400 V
Höhe	515 mm
Breite	348 mm
Tiefe	202 mm

## Prinzipschaltbild

---

