

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 39100301500303

EAN 4015609108046

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

Produktbeschreibung

Sicherheits-Kabeltrommel 230V mit 3 Schutzk.-
Steckdosen und Anschluss über 50m
Gummischlauchleitung H07RN-F3G1,5 mit
Schutzk.-Stecker



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sicherheits-Kabeltrommel 230V
mit Trommelkörper aus hochbruchfestem Spezialkunststoff
stabiles, verzinktes Fußgestell mit geformten Haltegriff,
Feststellbremse und Leitungsführung
Gesamtschutzart: IP44
Bemessungsstrom: 16A
Leistung bei aufgewickelter Leitung: 1500W
Leistung bei abgewickelter Leitung: 3500W
Abmessungen: 420 x 320 x 210mm (HxBxT)
320mm Durchmesser

Anschluss:
50m Gummischlauchleitung H07RN-F3G1,5
mit Schutzkontaktstecker
entspricht BGI608 (DGUV-I 203-006)/K2 (BGI600)
"- Gewerbe, Baustelle -"

Abgänge:
1 Thermoschutzschalter
3 Schutzkontaktsteckdosen 16A 3P 230V
mit Klappdeckel

Bestellinformationen

Nettogewicht	9,2 kg
Gerätehöhe	420 mm
Gerätebreite	315 mm
Gerätetiefe	190 mm
Bestelleinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Bruttogewicht	9,3 kg
Verpackungshöhe	0,42 m
Verpackungsbreite	0,32 m
Verpackungstiefe	0,21 m
Zolltarifnummer	85444290

Konformitäten

CE-Konformität	v
RoHS-Richtlinie	2011/65/EU
RoHS-Richtlinie	2015/863/EU
REACH-Verordnung	1907/2006

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_9.0
ETIM Klasse	EC000191

Technische Produktdaten

Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Kabelbestückung	H07RN-F
Aderquerschnitt	1,5 mm ²
Ader-Zahl	3
Bemessungsspannung	230 V
Leitung aufgerollt	1500 W
Leitung abgerollt	3500 W
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen CEE 7/3 (Typ F)	3
Art des Netzanschlusses	Stecker CEE 7/4 (Typ F)
Kabellänge	50 m
Mit Tragerahmen	✓
Befestigungsart	fester Halter

Mit thermischem Überlastschutz	✓
Mit Arretierung	✓
Schutzart (IP)	IP44
Farbe	schwarz

Maßzeichnung

