

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer 9773020000-S

---

EAN 4015609314133

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

---

### Produktbeschreibung

---

Ladeleitung Mode 3 Typ 2 - Typ 2 22kW 3-ph.  
 400V IP44, 5m lang



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Ladeleitung Mode 3  
 zum Anschluss eines Elektrofahrzeuges  
 an eine Ladeeinrichtung  
 5-polig mit zwei Steuerkontakten  
 3-phasiges Laden  
 Seite 1: Ladestecker Typ 2  
 Seite 2: Ladekupplung Typ 2  
 S05BQ-F-Leitung 5G6 qmm + 1x0,5qmm  
 VDE geprüft, schwarz, glatt  
 Sichtlänge: ca. 5 Meter

### Bestellinformationen

---

Nettogewicht	3,1 kg
Gerätehöhe	-
Gerätebreite	-
Gerätetiefe	-
Bestelleinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Bruttogewicht	3,12 kg
Verpackungshöhe	0,3 m
Verpackungsbreite	0,3 m

Verpackungstiefe	0,075 m
Zolltarifnummer	85366990

## 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	EC002897

## Technische Produktdaten

Stromart	AC 3-phasig
Anzahl der Kommunikationsleiter	1
Ausführung Fahrzeugseite	Typ 2
Ausführung Infrastrukturseite	Typ 2
Lademodus	Mode 3
Nennstrom	32 A
Nennspannung	400 V
Kabellänge	5 m
Kabeltyp	gerade
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	versilbert