

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer 98100131

---

EAN 4015609080595

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

---

### Produktbeschreibung

---

Wallbox basicEVO mit einem Ladepunkt / max.  
11kW/16A und 5m Ladeleitung



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

Walther Wallbox mit den nachfolgenden Eigenschaften:

Ladepunkt bestehend aus:

festangeschlossener Ladeleitung mit Kupplung Typ 2

Ladeleistung (einstellbar):

z.B. 2,1 kW / 3,7 kW / 7,2 kW / 11 kW

LED-Taster (Anzeige Betriebszustand und Systemreset)

Integrierte Fehlerstromerkennung: DC 6mA

Fehlerstromschutzschalter sowie Leitungsschutzschalter sind  
nicht im Lieferumfang enthalten

Plug and Play Lösung, einfache Montage durch Elektrofachkraft oder Installationsservice  
Intuitiv bedienbar, wartungsfrei und für alle Fahrzeuge mit genormter Typ 2 Ladebuchse  
gemäß IEC 62196-2

Nutzung der Ladestation nur in Europa

### Bestellinformationen

---

Nettogewicht 8 kg

Gerätehöhe 0,386 m

---

Gerätebreite	0,295 m
Gerätetiefe	0,12 m
Bestelleinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Bruttogewicht	10 kg
Verpackungshöhe	0,262 m
Verpackungsbreite	0,358 m
Verpackungstiefe	0,498 m
Zolltarifnummer	85371098

## Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM 8.0
ETIM Klasse	EC002883

## Technische Produktdaten

Typenbezeichnung	basicEVO
Montageart	Wandmontage
Norm	IEC 61851-1 ; IEC 61439-7 (ACSEV)
Max. Leistung pro Ladepunkt	11 kW
Bemessungsspannung	230/400 V
Frequenz	50 Hz
Bemessungsstrom	16 A
Nennanschlussleistung	11 kW
Schutzart (IP)	IP54
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK10
ACSEV	✓
Betriebstemperaturen	-25 bis 40 °C
Anzahl der Ladekupplungen Typ 2	1 Stück
Länge des Ladekabels	5 m
DC-Fehlerstromerkennung	✓
Ausführung Anschluss Anlagenseite	3-phasig
Identifizierung	Plug n' Charge
Anzeige je LP	mehrfarbige LED Statusanzeige
LED Statusanzeige je LP	✓
Gehäusewerkstoff	Stahlblech, pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	Eisenglimmergrau DB 703
Höhe	386 mm
Breite	295 mm
Tiefe	120 mm