

CH-W-H-A11-S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Ladelösung für zu Hause
Einfach laden. Fertig. Los!

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Wallbox, max. Ladeleistung von 11 kW bei 3-phasigem (400 V) Netzanschluss, max. Strom von 16 A, Steckdose Typ 2
Best.-Nr.	2718290000
Typ	CH-W-H-A11-S
GTIN (EAN)	4050118809053
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 19. April 2021 17:41:36 MESZ

Katalogstand 09.04.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

CH-W-H-A11-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	351 mm	Breite (inch)	13,819 inch
Gewicht	8.960 g	Höhe	486 mm
Höhe (inch)	19,134 inch	Nettogewicht	6.060 g
Tiefe	109 mm	Tiefe (inch)	4,291 inch

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...70 °C	Feuchtigkeit bei Lagertemperatur	5...95 % rel. Feuchte
Betriebstemperatur	-25 °C...50 °C		

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Funktionen

Ein-/Aus-Schalter integriert	Ja	Automatische Steckerentriegelung bei Stromausfall erhältlich	Ja
Steckerschloss vorhanden	Ja	Statusanzeige verfügbar	Ja
Schütz-Klebe-Detektierung	Ja	Abschaltung im Fehlerfall	Ja
Fehlerabschaltungsverfahren	allpolig	integrierte DC-Fehlerstromerkennung	Ja
Art der integrierten Fehlerstromerkennung	DC-Fehlerstromsensor	DC-Fehlerstrom	6 mA
integrierte AC-Fehlerstromerkennung	Nein	AC-Fehlerstrom	30 mA
Art der anlagenseitigen Fehlerstromerkennung	FI Typ A	Nutzerauthentifizierung	Nein
Mit Energiemessgerät	Nein	Eichrechtskonforme Abrechnungsmöglichkeiten nach deutschem Eichgesetz	Nein

Gehäuse

Einsatzhöhe	≤ 2000 m	Austauschbare Designblende	Ja
Gehäusebasismaterial	Polycarbonat glasfaserverstärkt	Farbe	schwarz

Montage

Montage	Wandmontage	Lieferumfang	Montagedübel, Befestigungsschrauben
---------	-------------	--------------	-------------------------------------

Systemanforderungen

Anschlussystem	Steckdose Typ 2	Fahrzeugkommunikationsart	Control Pilot (CP), Proximity Pilot / Plug Present (PP)
Lademodus	Modus 3	Schutzklasse	I
Überspannungskategorie	III	Verschmutzungsgrad	3

Anschlussdaten (Eingang)

Netzfrequenz	50 Hz	Anschlussart	Schraubklemmenanschluss
Kabelquerschnitt, max.	6 mm ²	Mit Leitungsschutzschalter	Nein

Erstellungs-Datum 19. April 2021 17:41:36 MESZ

Katalogstand 09.04.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

CH-W-H-A11-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Performance specification

Leistungsbeschreibung	Anzahl der Phasen Eingang	3
	Eingangsspannungsart	AC
	Eingangsspannung	400 V
	Eingangsstrom, max.	16 A
	Ladeleistung, max	11 kW

Zulassungen und Normen

Zulassungen	IEC 61851-1, IEC 61851-21-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-1, IEC 62196-2
-------------	--------------------------------------------------------------------------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002883	ETIM 7.0	EC002883
ECLASS 9.0	27-14-47-01	ECLASS 9.1	27-14-47-01
ECLASS 10.0	27-14-47-01	ECLASS 11.0	27-14-47-01

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

Anwenderdokumentation	Sicherheitshinweise Bedienungsanleitung Montageanleitung
Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-format

CH-W-H-A11-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zeichnungen

www.weidmueller.com

Maßbild

