

CH-W-H-A22-S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Die fest installierten Mode 3 Wallboxen aus dem Hause Weidmüller bestehen durch ein kreatives Design und einer hohen Installationsfreundlichkeit. Sie überzeugen durch Qualität und Leistung in den unterschiedlichen Anwendungsbereichen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Wallbox, max. Ladeleistung von 22 kW bei 3-phasigem (400 V) Netzanschluss, max. Strom von 32 A, Steckdose Typ 2
Best.-Nr.	2724910000
Typ	CH-W-H-A22-S
GTIN (EAN)	4050118849769
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 3. Februar 2021 14:17:49 MEZ

Katalogstand 29.01.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

CH-W-H-A22-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		

Baugruppe

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

Funktionen

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

Gehäuse

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

Systemanforderungen

Anschlussystem	Steckdose Typ 2	Fahrzeugkommunikationsart	Control Pilot (CP), Proximity Pilot / Plug Present (PP)
Lademodus	Modus 3	Schutzart	IP54
Schutzklasse	I	Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3		

Performance specification

Leistungsbeschreibung	Anzahl der Phasen Eingang	3
	Eingangsspannungsart	AC
	Eingangsspannung	400 V
	Eingangsstrom, max.	32 A
	Ladeleistung, max	22 kW

CH-W-H-A22-S

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

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

Downloads

Anwenderdokumentation	Montageanleitung Operating instructions Sicherheitshinweise
-----------------------	---

Maßbild

