

**CH-W-S-A7.4-P-E****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Általános rendelési adatok**

Verzió	Wallbox, max. töltőkapacitás 7,4 kW @ 1-fázisú (230 V) áramhálózati csatlakozás, max. áram 32 A, 5 m-es kábellel és 2. típusú dugóval, Mobil App
Rendelési szám	<a href="#">2875210000</a>
Típus	CH-W-S-A7.4-P-E
GTIN (EAN)	4064675650775
Qty.	1 Stück

A létrehozás dátuma 2023. szeptember 1. 12:53:35 CEST

A katalógus állapota 18.08.2023 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

## CH-W-S-A7.4-P-E

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Mélység	150 mm	Mélység (coll)	5,905 inch
Magasság	433 mm	Magasság (coll)	17,047 inch
Szélesség	268 mm	Szélesség (coll)	10,551 inch
Nettó tömeg	5 009 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...70 °C	Üzemi hőmérséklet	-30 °C...50 °C
Üzemi hőmérséklet, min.	-30 °C	Üzemi hőmérséklet, max.	50 °C
Páratartalom	5 - 95% rel. humidity		

## Szállításkor mellékelve

A szállítási terjedelem része	Fúrósablon, Tájékoztató, Rögzítőcsavarok, Rögzítő tiplik
-------------------------------	--

## Anyagjellemzők

Max. relatív páratartalom tárolás közben	95 %	Tárolási hőmérséklet, max.	70 °C
Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C	Üzemi hőmérséklet, max.	50 °C
Üzemi hőmérséklet, min.	-30 °C		

## Teljesítmény specifikáció

Teljesítményspecifikáció	Bemeneti fázisok száma	1
	Bemenet feszültségtípus	AC
	Bemeneti feszültség	230 V
	Bemeneti áramerősség, max.	32 A
	Töltőteliesség, max.	7,4 kW
	Beállítási pontosság	1 A
	Töltőáram, állítható	Igen
Töltőáram, min	6 A	

Teljesítmény-specifikáció max. töltőkapacitás 7,4 kW @ 1-fázisú (230 V) áramhálózati csatlakozás, max. áram 32 A

## Rendszerkövetelmények

Csatlakozórendszer	5 m-es kábellel és 2. típusú dugóval	Járműkommunikáció típusa	Control Pilot (CP), Proximity Pilot / Plug Present (PP)
Töltési mód	3. üzemmód	Védettségi osztály	I
Túlfeszültség kategória	III	Szennyezés súlyossága	3

## Jellemzők

Védelmi osztály	IP54	Az állapotjelző típusa	RGB LED
Összehegedés észlelése	Igen	Hiba okozta leállítás	Igen
Hiba okozta leállítás módja	Minden pólus	DC - maradékáram érzékelése beépítve	Igen
DC - maradékáram	6 mA	Maradékáram-érzékelés típusa, amit a telepítéskor biztosítani kell	RCD, A típus
Felhasználó azonosítása	Igen	Mobilalkalmazás elérhető	Igen
Felhasználóazonosítás típusa	Mobil App	Integrált energiamérés	Nem
Integrált terhelésmenedzsment	Nem	Kommunikáció integrálva	Igen
Támogatott protokollok	Modbus RTU, Modbus TCP		

A létrehozás dátuma 2023. szeptember 1. 12:53:35 CEST

A katalógus állapota 18.08.2023 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

## CH-W-S-A7.4-P-E

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Interfészek

Wifi frekvencia	2,4 GHz	Wi-Fi szabvány	802.11 b/g/n
Bluetooth modul	Bluetooth alacsony energiafogyasztás	Ethernet portok	1
Digitális bemenetek	1 (12 V / 6 mA)	Digitális kimenetek	1 (12 V / 100 mA)
Soros interfészek protokolltípusai	RS485		

## Szerelvény

Felszerelés	Falra szerelés, Állványra szerelés
-------------	------------------------------------

## Házak

Üzemi magasság	≤ 3000 m	Ház fő anyaga	PC
Védelmi osztály	IP54	Szín	fekete, Antracit, szürke
Ütésállóság	Az IEC 62262 szerint IK10		

## Tanúsítványok és szabványok

Jóváhagyások	IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-1, IEC 62196-2, EN 50620, EN 301 489-1, EN 301 908-1, EN 301 511, EN 300 328, EN 300 330 v.2.1.1, EN 62368-1, EN 55011
--------------	---

## Csatlakozás adatok (bemenet)

Csatlakozás típusa	PUSH IN	Vezeték-keresztmetszet, max.	16 mm <sup>2</sup>
--------------------	---------	------------------------------	--------------------

## Besorolások

ETIM 6.0	EC002883	ETIM 7.0	EC002883
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-14-47-01

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	d677010f-3c13-4196-b022-f62e8f2ef6a2

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



## Műszaki adatok

### Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">CE declaration</a>
Engineering Data	<a href="#">Installationsvideo AC SMART</a> <a href="#">Installation Video AC SMART</a> <a href="#">AC SMART Modbus registers</a> <a href="#">Application notes – Use of an external Modbus TCP/RTU tag list (DE, EN)</a>
Software	<a href="#">Firmware – Current Bluetooth Firmware AC SMART</a> <a href="#">Firmware – Current Firmware AC SMART</a> <a href="#">Firmware – Current WiFi Firmware AC SMART</a> <a href="#">Firmware – Archive Firmware files AC SMART</a> <a href="#">Firmware – Release notes Current firmware AC SMART</a>
Technical Documentation	<a href="#">Abnahmeprotokoll AC SMART</a>
Tender specification	<a href="#">Ausschreibungstext</a> <a href="#">Tender text</a>
User Documentation	<a href="#">Broschüre Wallbox AC SMART, AC Ladekabel, Basiskomponenten</a> <a href="#">Brochure EV charging box AC SMART, AC charging cables, Basic components</a> <a href="#">MANUAL AC SMART (different languages)</a> <a href="#">Instructionsheet AC SMART</a> <a href="#">MANUAL AC SMART (DE)</a> <a href="#">MANUAL AC SMART (EN)</a> <a href="#">MANUAL AC SMART (FR)</a> <a href="#">MANUAL AC SMART (IT)</a> <a href="#">MANUAL AC SMART (ES)</a> <a href="#">MANUAL AC SMART (NL)</a> <a href="#">MANUAL AC SMART (NO)</a> <a href="#">MANUAL AC SMART (SV)</a> <a href="#">MANUAL AC SMART (CS)</a> <a href="#">MANUAL AC SMART (HU)</a>
Katalógusok	<a href="#">Productcatalogue e-mobility</a>

**CH-W-S-A7.4-P-E**

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

**Rajzok**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



## CH-W-S-A7.4-P-E

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Állványok



Whether carport, driveway, front garden, customer, or employee parking lot: With the easy to assemble Weidmüller stand, you are flexible in your choice of installation location. Thanks to its compact and timeless design, the Weidmüller stand fits into any architectural environment. The housing surfaces offer space for individualization – for example with logos or company names. Premium components and materials, certified production in Germany, as well as the durable design with ease of installation, underline the sustainable concept of the charging solution.

## Általános rendelési adatok

Típus	ST-W-S-BLANK
Rendelési szám	<a href="#">8904120000</a>
GTIN (EAN)	4099986531581
Qty.	1 Stück
Típus	ST-W-S-SINGLE
Rendelési szám	<a href="#">8904100000</a>
GTIN (EAN)	4099986531321
Qty.	1 Stück
Típus	ST-W-S-DOUBLE
Rendelési szám	<a href="#">8915210000</a>
GTIN (EAN)	4099986543478
Qty.	1 Stück