

## CH-W-S-A11-P-V

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

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

Le produit n'est plus disponible



### Solutions de charge intelligentes pour défis individuels

- La famille de boîtiers de charge AC SMART EV intelligentes et connectables en réseau. Prêt pour tout scénario d'application dans le secteur privé et commercial : de la simple recharge avec un point de recharge unique en passant par l'intégration dans des réseaux intelligents à la gestion complexe de parcs de recharge entiers.

Les trois gammes ECO, VALEUR et ADVANCED, basées sur les plates-formes, couvrent les cas d'utilisation les plus courants et peuvent être adaptées à des applications individuelles au moyen d'interfaces standardisées et d'options de configuration polyvalentes.

Des caractéristiques intelligentes, tels que l'authentification des utilisateurs par RFID ou par application mobile, la possibilité de régler le courant de charge, la charge intégrée et la gestion de charge ou la charge de surplus PV autosuffisante, font des boîtiers AC SMART des solutions flexibles, personnalisables et également efficaces et durables.

### Informations générales de commande

Version	Wallbox, capacité de charge max. de 11 kW en cas de raccordement au réseau triphasé (400 V), courant max. 16 A. Avec câble de 5 m et prise de raccordement mâle type 2, Application mobile, RFID/NFC
Référence	<a href="#">2875240000</a>
Type	CH-W-S-A11-P-V
GTIN (EAN)	4064675650805
Qté.	1 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2025-04-16T00:00:00+02:00

## CH-W-S-A11-P-V

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

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

## Caractéristiques techniques

### Agréments

Agréments



ROHS Conforme

### Dimensions et poids

Profondeur	149 mm	Profondeur (pouces)	5.8661 inch
Hauteur	439 mm	Hauteur (pouces)	17.2834 inch
Largeur	273 mm	Largeur (pouces)	10.748 inch
Poids net	5700 g		

### Températures

Température de stockage	-40 °C...70 °C	Température de fonctionnement	-30 °C...50 °C
Humidité	5 - 95 % d'humidité rel.		

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	d677010f-3c13-4196-b022-f62e8f2ef6a2

### Classifications

ETIM 8.0	EC002883	ETIM 9.0	EC002883
ETIM 10.0	EC002883	ECLASS 14.0	27-14-47-01
ECLASS 15.0	27-14-47-01		

### CH-W-S-A11-P-V

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

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

### Dessins



## CH-W-S-A11-P-V

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

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

## Accessoires

### AC Boxes



### Informations générales de commande

Type	PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ...	Version
Référence	<a href="#">8000104168</a>	Version à tension alternative, Contact d'alarme et auxiliaire, Protection
GTIN (EAN)	4099986573475	contre la foudre et la surtension II, TN-C-S, TN-S, IT avec N, IT sans N,
Qté.	1 ST	TT