

CH-W-S-A11-S-A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produkt nie jest już
dostępny

Inteligentne rozwiązania ładowania dla indywidualnych wyzwań – inteligentna i sieciowa rodzina skrzyń do ładowania EV, AC SMART. Gotowe na każdą aplikację w sektorze prywatnym i komercyjnym: od prostego ładowania za pomocą jednego punktu ładowania poprzez integrację z inteligentnymi sieciami do złożonego zarządzania całymi parkami ładowania.

Trzy linie funkcji oparte na platformach ECO, VALUE i ADVANCED obejmują najczęściej spotykane zastosowania i można je dostosować do poszczególnych aplikacji za pomocą standardowych interfejsów i wszechstronnych opcji konfiguracji.

Sprytne funkcje, takie jak uwierzytelnianie użytkowników za pomocą technologii RFID lub aplikacji mobilnych, możliwość regulacji prądu ładowania, wbudowane zarządzanie obciążeniami wtórnymi i ładowaniem lub samowystarczalne ładowanie nadwyżek ogniw fotowoltaicznych, sprawiają, że skrzynie AC SMART są elastycznym, konfigurowalnym, a także wydajnym i zrównoważonym rozwiązaniem.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Wallbox, maks. moc ładowania 11 kW @ 3-fazy (400 V) złącze sieci, maks. prąd 16 A, Gniazdo typu 2, Aplikacja mobilna, RFID/NFC, Ładowanie automatyczne
Nr zam.	2875260000
Typ	CH-W-S-A11-S-A
GTIN (EAN)	4064675650829
Ilość	1 szt.
Status dostawy	element wycyfrowany z produkcji
Ostatnia data zamówienia	2025-04-16T00:00:00+02:00

Rysunki



CH-W-S-A11-S-A

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

www.weidmueller.com

Akcesoria

Skrzynki ochrony przeciwprzebiegowej



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ...	Wersja
Nr zam.	8000104168	wersja zmienna-napięciowa, styk pomocniczy i alarmowy, Ochrona
GTIN (EAN)	4099986573475	przeciwprzebiegowa II, TN-C-S, TN-S, IT z N, IT bez N, TT
Ilość	1 ST	