

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

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 7,4 kW @ 1-fazy (230 V) złącze sieci, maks. prąd 32 A, Z podłączonym kablem o długości 5 m i wtykiem typu 2, Aplikacja mobilna
Nr zam.	2875210000
Typ	CH-W-S-A7.4-P-E
GTIN (EAN)	4064675650775
Ilość	1 szt.
Status dostawy	element wycyfrowany z produkcji
Dostępne do	2025-04-16T00:00:00+02:00



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

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

Akcesoria

www.weidmueller.com

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	