



XEV081

E-Vehicle Socket 2P+E flush mounted grey IP55

Specyfikacja techniczna

Konstrukcja

Układ biegunów	2P+T
Montaż	przykręcany

Funkcje

Połączenie zaciskowe	0
Zabezpieczenie przed przepięciem	0

Kompatybilność

iftttsupportavailable	0
-----------------------	---

Elementy sterujące i wskaźniki

Sygnalizator optyczny	nie
-----------------------	-----

Połączenia

Z gniazdem ładowania USB	0
--------------------------	---

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Częstotliwość	50/60

Prąd

Prąd znamionowy In	16 A
--------------------	------

Wymiary

Głębokość produktu	22.8 mm
Wysokość produktu	75 mm
Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	83X83X41
Szerokość produktu	75 mm

Pojemność

Liczba modułów dla WA	2
Liczba lokalizacji modułu	2

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Zamykany	0
----------	---

Materiał

Kolor	ciemnoszary
Kolor RAL	RAL 7011
Materiał	Poliwęglany (PC)

Powierzchnia	mat
Powierzchnia	lakier mat
ismetalliccolour	0
Instalacja / Montaż	
Sposób montażu	Ze śrubami
Montaż	podtynkowy
Podłączenie	
Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku	min. 2x1 mm ² - maks. 2x2,5 mm ²
Rodzaj przyłącza	Quick Connect
Akcesoria	
Z minibezpiecznikiem	0
Wyposażenie	
Przełącznik On/Off	0
Przeźroczysta osłona pola opisowego	0
Norma	
Dopuszczenia / atesty	NFC 61314
Bezpieczeństwo	
Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	07
Stopień ochrony	IP55
Warunki użytkowania	
Izolowany	1
Oznaczenie	
Seria	witty