



XEV080

Presa ricarica 2P+T grigia per veicoli elettrici IP55 sporgente

Proprietà tecniche

Design

Tipo di poli	2P+T
Modalità di fissaggio	Avvitato

Funzioni

Collegamento centralizzato	no
Protezione contro le sovratensioni	no

Comandi e indicatori

Spia luminosa	No
---------------	----

Connettività

Con prese USB di ricarica	no
---------------------------	----

Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale	250V
Frequenza nominale	50/60 Hz

Corrente

Corrente nominale in A	16 A
------------------------	------

Caricamento

Numero di moduli per WA	2
Numero di moduli	2

Coperchio

Interbloccabile	no
-----------------	----

Materiali

Colore	Grigio completo
Colore	grigio scuro
Colore RAL	Grigio RAL 7011
Materiale	Policarbonato (PC)
Superficie	Opaco

Dimensioni

Profondità del prodotto installato	68 mm
Altezza del prodotto installato	75 mm
Dimensioni	75x75x68
Larghezza prodotto installato	75 mm

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	Con viti
Tipo di montaggio	sporgente

Collegamento

Sezione minima con cavo rigido	mini 2x1 mm ² - maxi 2x2,5 mm ²
Tipo di connessione	a vite

Accessori inclusi

Con fusibile miniaturizzato	no
-----------------------------	----

Equipaggiamento

Commutatore marcia / arresto	no
Con porta etichetta trasparente	no

Norme, Omologazioni

Norme di riferimento	NFC 61314
----------------------	-----------

Sicurezza

Grado di resistenza agli impatti	07
Grado di protezione dell'involucro	IP55

Condizioni d'impiego

Isolato	si
---------	----

Identificazione

Gamma	witty
Versione	F