

XEV080

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

Proprietà tecniche

Des	SIC	gn

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	gricio scuro
Colore RAL	Grigio RAL 7011
Materiale	Policarbonato (PC)
Superficie	Opaco
Trattamento della 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 mm² - maxi 2x2,5 mm²
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