



# TELWIN MASTERCHARGE 370 STAZIONE DI RICARICA AUTO ELETTRICHE 3,7KW

Product price:

**519,39 € tax excluded**

## Product description:

TELWIN MASTERCHARGE 370 STAZIONE DI RICARICA AUTO ELETTRICHE 3,7KW

TELWIN MASTERCHARGE 370 è una stazione di ricarica per auto elettriche capace di erogare una potenza di ricarica massima di 3,7 KW dotata di interfaccia digitale.

Con la stazione di ricarica per auto elettriche TELWIN MASTERCHARGE 370 potete sfruttare i vantaggi dell'elettromobilità in modo efficiente e ottimizzato per soddisfare le vostre esigenze sia per la vostra azienda che a casa.

TELWIN MASTERCHARGE 370 viene fornita completa di badge RFID, in questo modo potrete impostare la vostra stazione di ricarica in modo che eroghi corrente solo al passaggio del vostro personale badge.

La stazione per auto elettriche TELWIN MASTERCHARGE 370 vanta un'elevata potenza di ricarica, massima sicurezza e massima convenienza. La ricarica con la stazione per auto elettriche TELWIN è più veloce di una tipica presa domestica e si interrompe automaticamente non appena la batteria è carica.

La gestione dinamica del carico di TELWIN non solo consente di risparmiare denaro, ma contribuisce anche a evitare picchi di carico e quindi interruzioni di corrente. Questo perché gestisce il controllo accurato della fase del carico di potenza all'interno di un sistema.

## CARATTERISTICHE TECNICHE TELWIN MASTERCHARGE 370:

Corrente Massima: 16A

Tipo fase: Monofase

Tensione di rete: 230 V





Frequenza di rete: 50 Hz  
Categoria di sovratensione: III conforme a EN 60664  
Classe di protezione: IP54  
Lunghezza cavo: 5.0 m  
Tipo di cavo: Classe C  
Protezione contro impatto meccanico: IK08  
Tensione di uscita: 230 V  
Potenza di carica max: 3,7 KW  
Larghezza: 325 mm  
Profondità: 215 mm  
Altezza: 77 mm  
Peso: 3,8 Kg

Se stai cercando una stazione di ricarica TELWIN o altri prodotti simili allora puoi consultare il nostro intero catalogo.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase  
Potenza massima monofase (KW): 3.7  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Grado di protezione: IP54  
Corrente nominale (A): 16  
Lunghezza (mm): 325  
Larghezza (mm): 215  
Altezza (mm): 77  
Tipo di prodotto: Stazione di ricarica  
Peso (Kg): 3.8  
Categoria di sovratensione: III conforme a EN 60664  
Montaggio: Montaggio a parete o su supporto  
Cavo di alimentazione: Montato on-wall o in-wall  
Cavo di ricarica: C Class  
Tensione di uscita (VAC): 230

