



JANUS CBR02405MC Caricabatteria Switching da 28V - 5A SAE J1939 Canbus

Reference: CBR02405MC

CBR02405MC Caricabatteria Switching da 28V - 3A

Il caricabatterie industriale CBR02405MC è in grado di caricare le batterie a Piombo Acido in modo efficiente e in totale sicurezza, grazie alle sue sofisticate protezioni.

I caricabatterie industriali CBR02405MC nascono dalla precisa esigenza di disporre di un caricabatteria affidabile da installare e dimenticare.

Il robusto contenitore metallico è fornito di occhielli di fissaggio per le varie necessità. Le connessioni avvengono tramite morsettiere estraibili.

Tutti i modelli dispongono di Led di segnalazione della condizione di funzionamento.

I carica batterie CBR02405MC dispongono di una uscita optoaccoppiata di segnalazione e di una porta per comunicazione RS485 Modbus per la connessione a sistemi esterni.

CARATTERISTICHE TECNICHE CBR02405MC

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 / 60 Hz

Tensione uscita: 24 V / 28 V

Corrente nominale: 5 A

Grado di protezione: Inversione, corto circuito, alta temperatura

Lunghezza: 154 mm

Larghezza: 95 mm

Altezza: 50 mm

Cerchi un caricabatterie industriale con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare la nostra sezione dedicata ai carica batterie industriali

Le immagini e i dati tecnici non impegnativi.

Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	230
Raffreddamento	Convezione naturale
Grado di protezione	Inversione, corto circuito, alta temperatura
Tensione d'uscita (V)	24
Corrente nominale (A)	5
Tipo di batteria	Piombo acido
Temperatura operativa (°C)	-40 / +50
Lunghezza (mm)	154
Larghezza (mm)	95
Altezza (mm)	50