

Solenoide porta 280kg, 2800N, 12V

Codici prodotto:

Riferimento: AM3751

EAN13: -

UPC: 85059021



Caratteristiche del prodotto:

Tensione: 12 V DC

Forza coesiva: 2 800 N

Copertura: IP65

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Elettromagnete progettato per il montaggio a incasso, che consente un design della porta visivamente pulito. L'elettromagnete può essere utilizzato, ad esempio, sulle porte di fuga in combinazione con una protezione tattile elettronica o con protezioni antipanico meccaniche con microinterruttore come soluzione per il controllo delle uscite.

Forza di tenuta 280 kg / 2800 N

tensione di lavoro 12V DC

corrente massima 0,32A

dimensioni del magnete 258x42x25 mm

dimensioni della piastra metallica 180x38x11 mm

peso 1,8 kg

Galleria del prodotto:

