

101.6340.G**INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO
1P+N 16A GRIGIO 3kA**

* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

EAC CE

EN 60898 (1998)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU**■ CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie EVOLUTION
Descrizione sintetica	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Poli	1P+N
Corrente nominale	16A
Tensione nominale	250V

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TECNOPLIMERO
Colore	GRIGIO

■ DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)
[Disegno tecnico \[STP\]](#)