

**405.2416**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**16A 2P 24V 60Hz 50Hz 136X125MM**  
**Morsetti a vite Con interblocco elettrico**



EN 60309-1 (1999)

EN 60309-2 (1999)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale	Serie OMNIA
Descrizione sintetica	PRESA INTERBLOCCATA
Tipo installazione	INCASSO

#### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	2P
Tensione nominale	24V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

#### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	INCASSO
Colore	VIOLA
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67
Grado di protezione IK	IK08
Materiale di contatto	CuZn (ottone)

#### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	136X125MM
---------	-----------

#### ■ DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)  
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)  
[Disegno tecnico \[STP\]](#)  
[Istruzioni per l'utilizzo](#)  
[Istruzioni per l'utilizzo](#)

#### ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni	Con interblocco elettrico
Note	SENZA BASE PORTAFUSIBILI