

## 403.1683-M

PRESA INTERBLOCCATA 16A 2P+T 6h 200-250V 50Hz 60Hz 130X260MM Morsetti a vite Con interblocco meccanico





Serie Commerciale	Serie ADVANCE-GRP
Descrizione sintetica	PRESA INTERBLOCCATA
Tipo installazione	INCASSO

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	16A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	200-250V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Morsetti	Morsetti a vite
Tipo fusibile	gG 10,3x38mm

### **CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	INCASSO
Colore	BLU
Materiale	GRP Glass Reinforced Polyester
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67/IP69
Grado di protezione IK	IK10
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Temperatura di esercizio	-40°C/+60°C
GLOW WIRE	GW 960°C
Autoestinguenza UL94	VO
Lucchetto	ø5mm

## CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	130X260MM

# DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF] Disegno tecnico [DWG] Disegno tecnico [STP] Istruzioni per l'utilizzo

## OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni Con interblocco meccanico	
-----------------------------------	--