

418.1664F

PRESA DA INCASSO 16A 3P+T 9h 200-250V 60Hz 50Hz 70X87MM Morsetti a molla



ERI **Ć** C E LK

EN 60309-2/A1 (2007) EN 60309-1 (1999) EN 60309-2 (1999) EN 60309-1/A1 (2007)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale	Serie OPTIMA
Descrizione sintetica	PRESA DA INCASSO

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	9h
Tensione nominale	200-250V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a molla

CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	BLU
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67/IP69
Grado di protezione IK	IK08
Tipo di uscite disponibili	INCLINATA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia 70X87M	М
----------------	---

DOWNLOAD

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