

413.1667**PRESA DA INCASSO**

16A 3P+N+T 6h 346-415V 50Hz 60Hz
70X87MM Morsetti a vite



EN 60309-2/A1 (2007)
EN 60309-1 (1999)
EN 60309-2 (1999)
EN 60309-1/A1 (2007)
EN 60309-1/A2 (2012)
EN 60309-2/A2 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie OPTIMA

Descrizione sintetica

PRESA DA INCASSO

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale (range)	250-400V
Tensione nominale	346-415V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Morsetti	Morsetti a vite

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44/IP54
Grado di protezione IK	IK08
Tipo di uscite disponibili	INCLINATA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	70X87MM
---------	---------

■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]