

413.1666-SF

PRESA DA INCASSO 16A 3P+T 6h 380-415V 50Hz 60Hz 70X87MM Morsetti a vite





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

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	6h
Tensione nominale	380-415V
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]