

407.6387**PRESA INTERBLOCCATA**

63A 3P+N+T 6h 346-415V 50Hz 60Hz
136X275MM Morsetti a vite Con
interblocco meccanico



EN 60309-1 (1999)
EN 60309-2 (1999)
EN 60309-1/A1 (2007)
EN 60309-2/A1 (2007)
EN 60309-4 (2007)
EN 60309-1/A2 (2012)
EN 60309-2/A2 (2012)
EN 60309-4/A1 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

Serie Commerciale

Serie PROXIMA

Descrizione sintetica

PRESA INTERBLOCCATA

Tipo installazione

INCASSO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A
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

Tipo installazione	INCASSO
Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67/IP69
Grado di protezione IK	IK09
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Lucchetto	ø5mm

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	136X275MM
---------	-----------

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
BIM Object
Istruzioni per l'utilizzo

OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni	Con interblocco meccanico
Note	SENZA BASE PORTAFUSIBILI