

403.6383

PRESA INTERBLOCCATA 63A 2P+T 6h 200-250V 60Hz 50Hz 170X380MM Morsetti a vite Con interblocco meccanico



	ERC	6	CE
--	-----	---	----

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

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A	
Poli	2P+T	
Riferimento Orario	6h	
Tensione nominale	200-250V	
Frequenza d'impiego	60Hz	
	50Hz	
Morsetti	Morsetti a vite	
Tipo fusibile	gG 22x58mm	

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	V0
Lucchetto	ø6,3mm

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	170X380MM

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

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