

403.63836-F

PRESA INTERBLOCCATA 63A 2P+T 7h 480-500V 50Hz 60Hz 170X380MM Morsetti a vite Con interblocco meccanico





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

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	7h
Tensione nominale	480-500V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Morsetti	Morsetti a vite
Tipo fusibile	gG 22x58mm

CARATTERISTICHE FISICHE

NERO
GRP Glass Reinforced Polyester
Stagno all'immersione
IP66/IP67/IP69
IK10
CuZn (ottone)
-40°C/+60°C
GW 960°C
V0
ø6,3mm

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	170X380MM	
Flangia	170X380MM	

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni	Con interblocco meccanico
Note	CON BASE PORTAFUSIBILI