

#### 403.63864

PRESA INTERBLOCCATA
63A 3P+T 3h 380V 50Hz / 440V 60Hz
60Hz 50Hz 170X380MM Morsetti a
vite Con interblocco meccanico





EN IEC 60309-1:2022 EN IEC 60309-2:2022 EN IEC 60309-4 (2022)

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	3P+T
Riferimento Orario	3h
Tensione nominale	380V 50Hz / 440V 60Hz
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

#### CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	ROSSO
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
Note	SENZA BASE PORTAFUSIBILI