

#### 503.125865

PRESA INTERBLOCCATA 125A 3P+T 11h 440-460V 60Hz II 3D Morsetti a vite Con interblocco meccanico



l'
1

# ERI CECK

EN 60309-4 (2007) EN 60309-1 (1999) EN 60309-2 (1999) EN 60309-1/A1 (2007) EN 60309-2/A1 (2007) EN 60309-1/A2 (2012) EN 60309-2/A2 (2012) EN 60309-4/A1 (2012) EN 60079-31 (2014) EN 60079-0 (2012)

DIRETTIVA ATEX 2014/34/EU DIRETTIVA EMC 2014/30/EU DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

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

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	125A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	11h
Tensione nominale	440-460V
Frequenza d'impiego	60Hz
Morsetti	Morsetti a vite

#### CARATTERISTICHE EX

II 3D
-------

### **CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	PARETE
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	VO
Lucchetto	ø6,3mm

## DOWNLOAD

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

#### OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni	Con interblocco meccanico
Note	CON SEZIONATORE