

**503.AMR12586-F**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
125A 3P+T 6h 380-415V Morsetti a vite Con interblocco meccanico



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

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

Serie Commerciale

Serie ADVANCE-GRP[AMR]

Descrizione sintetica

PRESA INTERBLOCCATA

Tipo installazione

PARETE

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	125A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	380-415V
Morsetti	Morsetti a vite
Tipo fusibile	NH00

### ■ 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	V0
Lucchetto	ø6,3mm

### ■ DOWNLOAD

Istruzioni per l'utilizzo  
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+FUSE