

**403.AMR6386**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**63A 3P+T 6h 380-415V 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 60309-1/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	INCASSO

#### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	380-415V
Morsetti	Morsetti a vite

#### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	INCASSO
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  
 Istruzioni per l'utilizzo  
 Istruzioni per l'utilizzo

#### ■ OPZIONI & NOTE VARIE

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