

### SCM432MI3W

PRESA INTERBLOCCATA 32A 3P 4W 3h 380V 50Hz / 440V 60Hz 130X260 MM\_PAR Morsetti a vite Con interblocco meccanico





UL 60947-4-1 IEC 60309-2 (2012) IEC 60309-1 (2012) UL 60947-1 CSA C22.2 No. 60947-1-13 CSA C22.2 No. 60947-4-1-14 IEC 60309-4 (2012) UL 508

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

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

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	32A
Poli	3P 4W
Riferimento Orario	3h
Tensione nominale	380V 50Hz / 440V 60Hz
Morsetti	Morsetti a vite

### **■ 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	ø5mm

## CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	130X260 MM_PAR

### **DOWNLOAD**

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

# OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni	Con interblocco meccanico	