

**SCM320MI6W**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**20A 2P 3W 6h 250V**  
**130X260MM\_PAR Morsetti a vite Con**  
**interblocco meccanico**



IEC 60309-2 (2012)  
 IEC 60309-1 (2012)  
 UL 60947-1  
 CSA C22.2 No. 60947-1-13  
 UL 60947-4-1  
 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	20A
Poli	2P 3W
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	250V
Morsetti	Morsetti a vite

#### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE
Colore	BLU
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	130X260MM_PAR
---------	---------------

#### ■ DOWNLOAD

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

#### ■ OPZIONI & NOTE VARIE

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