

**SCM430MI7W-NB**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**30A 3P 4W 7h 3Ø480V 130X260MM**  
 Morsetti a vite Con interblocco meccanico



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

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	30A
Poli	3P 4W
Riferimento Orario	7h
Tensione nominale	3Ø480V
Morsetti	Morsetti a vite

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

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	130X260MM
---------	-----------

### ■ DOWNLOAD

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

### ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni	Con interblocco meccanico
Note	WITHOUT BASEI