

**SCM430MI5W-NB**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**30A 3P 4W 5h 3Ø600V 130X260MM**  
**Morsetti a vite Con interblocco meccanico**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



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

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

### ■ CARATTERISTICHE GENERALI

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

La presa interbloccata della Serie ADVANCE-GRP[UL] è progettata per applicazioni industriali, offrendo una tensione nominale di 3Ø600V e una corrente nominale di 30A. Dotata di 3 poli più terra (3P 4W) e un riferimento orario di 5h, garantisce un'elevata protezione con gradi IP66, IP67 e IP69. Realizzata in poliestere rinforzato con fibra di vetro (GRP), assicura resistenza e durabilità in ambienti difficili. Include un interblocco meccanico per una maggiore sicurezza operativa e una spia luminosa per la segnalazione della presenza di rete. Progettata per installazione a parete, è compatibile con le basi del sistema ADVANCE-GRP (fam. 579) ed è certificata UL.

Tipo installazione	PARETE
--------------------	--------

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	30A
Poli	3P 4W
Riferimento Orario	5h
Tensione nominale	3Ø600V
Morsetti	Morsetti a vite

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE
Colore	NERO
Materiale	GRP Glass Reinforced Polyester
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67/IP69
Grado di protezione IK	IK11(-40°C)
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 catalogo	UL listed
	Fondi per prese: Sistema ADVANCE-GRP (fam. 579)
	Con spia luminosa di segnalazione presenza rete
	Da abbinare alle relative basi