

**SCM460MI7W-C**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**60A 3P 4W 7h 3Ø480V 170X580MM**  
 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 3Ø480V e una corrente nominale di 60A. Dotata di 3 poli più neutro (3P 4W) e un riferimento orario di 7h, garantisce un'elevata protezione con gradi IP66, IP67 e IP69. Realizzata in poliestere rinforzato con fibra di vetro (GRP), assicura robustezza e durabilità. Include un interblocco meccanico per una maggiore sicurezza e una spia luminosa per la segnalazione della presenza rete. La presa è fornita con un fondo singolo dotato di centralino, predisposto per l'installazione di interruttori di protezione o altri dispositivi su guida DIN. Certificata UL, è ideale per installazioni a parete in ambienti industriali esigenti.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	60A
Poli	3P 4W
Riferimento Orario	7h
Tensione nominale	3Ø480V
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	IK11(-40°C)
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	170X580MM
---------	-----------

**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
	Con spia luminosa di segnalazione presenza rete
	Già fornita con fondo singolo con centralino per installazione di interruttori di protezione o altri dispositivi da guida DIN