

SCM530MI7W-NB

PRESA INTERBLOCCATA
30A 4P 5W 7h 3ØY277/480V
130X260MM Morsetti a vite Con
interblocco meccanico



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



CSA C22.2 No. 60947-1-13
 IEC 60309-2 (2012)
 IEC 60309-1 (2012)
 UL 60947-4-1
 CSA C22.2 No. 60947-4-1-14
 IEC 60309-4 (2012)
 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, con installazione a parete. Supporta una corrente nominale di 30A e una tensione nominale di 3ØY277/480V. Dotata di 4 poli e 5 fili (4P 5W), presenta un riferimento orario di 7h. Realizzata in poliestere rinforzato con fibra di vetro (GRP), offre un'elevata resistenza con gradi di protezione IP66, IP67 e IP69. Include un interblocco meccanico per una maggiore sicurezza e una spia luminosa per la segnalazione della presenza di rete. La presa è fornita senza base e deve essere abbinata alle relative basi del sistema ADVANCE-GRP (fam. 579). È certificata UL, garantendo conformità agli standard di sicurezza internazionali.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------------|-----------------|
| Corrente nominale | 30A |
| Poli | 4P 5W |
| Riferimento Orario | 7h |
| Tensione nominale | 3ØY277/480V |
| 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 | 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 BASE |
| Note catalogo | UL listed |
| | Fondi per prese: Sistema ADVANCE-GRP (fam. 579) |
| | Con spia luminosa di segnalazione presenza rete |
| | Da abbinare alle relative basi |