

590.YU10163E**INTERRUTTORE/SEZIONATORE
16A 3P Y3 EMERGENZA**

* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN IEC 60947-3 (2021)
EN IEC 60947-1 (2021)
CSA C22.2 No. 60947-1-13
UL 60947-4-1
CSA C22.2 No. 60947-4-1-14
UL 60947-1

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Serie Commerciale | Serie COMMAND[UL] |
| Descrizione sintetica | INTERRUTTORE/SEZIONATORE |

Descrizione

Interruttore/sezionatore della Serie COMMAND[UL], di tipo EMERGENZA, progettato per garantire sicurezza e affidabilità in ambienti industriali. Questo dispositivo, con una taglia interruttore Y3, è in grado di gestire una corrente nominale di 16A ed è configurato con 3 poli (3P). Il prodotto è equipaggiato con maniglia diretta, offrendo un controllo intuitivo e sicuro. Per quanto riguarda l'installazione, è possibile il fissaggio su guida DIN o tramite viti, assicurando flessibilità e adattabilità in diverse configurazioni di impianto. La tipologia costruttiva in aria libera contribuisce a una dissipazione ottimale del calore, migliorando l'efficienza operativa e la durata del dispositivo.

| | |
|------|-----------|
| Tipo | EMERGENZA |
|------|-----------|

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Corrente nominale | 16A |
| Poli | 3P |
| Taglia interruttore | Y3 |
| Tensione nominale | 690V |
| Corrente di breve durata | 1,1kA I _{cw} (1s) |

CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|-----------------------|----------------|
| Tipologia costruttiva | In aria libera |
| Materiale | TERMOPLASTICO |

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]

OPZIONI & NOTE VARIE

| | |
|---------------|-----------------------------------|
| Note catalogo | Equipaggiato con maniglia diretta |
| | Fissaggio su guida DIN o con viti |