

590.YA166B**INTERRUTTORE/SEZIONATORE
16A 6P Y3 BOX (B)**

* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN IEC 60947-3 (2021)

EN IEC 60947-1 (2021)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|---|--------------------------|
| Serie Commerciale | Serie COMMAND |
| Descrizione sintetica | INTERRUTTORE/SEZIONATORE |
| Descrizione | |
| L'interruttore/sezionatore Serie COMMAND di tipo BOX (B) è progettato per il montaggio a fondo quadro. Questo dispositivo, con tipologia costruttiva in aria libera, è caratterizzato da una taglia interruttore Y3 e supporta una corrente nominale di 16A. È in grado di gestire una corrente (Ie) in AC23A a 415V di 16A. Questo interruttore di manovra/sezionatore è dotato di sei poli (6P). La configurazione BOX (B) consente un'installazione versatile, grazie alla possibilità di fissaggio su guida DIN o con viti, ottimizzando l'integrazione nei quadri elettrici. Equipaggiato con maniglia diretta, garantisce un controllo efficiente e sicuro. | |
| Tipo | BOX (B) |
| Tipo installazione | B |

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Corrente nominale | 16A |
| Poli | 6P |
| Taglia interruttore | Y3 |
| Tensione nominale | 690V |
| Tensione di isolamento (Ui) | 690VAC |
| Tensione di impulso (Uimp) | 8kV |
| Corrente termica (Ithe) | 20A |
| Corrente (Ie) in AC21A (415V) | 20A |
| Corrente (Ie) in AC21A (500V) | 20A |
| Corrente (Ie) in AC21A (690V) | 20A |
| Corrente (Ie) in AC22A (415V) | 16A |
| Corrente (Ie) in AC22A (500V) | 16A |
| Corrente (Ie) in AC22A (690V) | 16A |
| Corrente (Ie) in AC23A (415V) | 16A |
| Corrente (Ie) in AC23A (500V) | 16A |
| Corrente (Ie) in AC23A (690V) | 16A |
| Potenza AC23A (415V) | 7.5kW |
| Corrente di breve durata | 1,1kA Icw(1s) |
| Corrente condizionale di c.c. | 50kAeff |
| Fusibile associato - tipo gG | 16A |
| Terminali - Cavi flessibili | 2.5-16mm ² |
| Terminali - Cavi rigidi | 2.5-16mm ² |

CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------------|----------------|
| Tipologia costruttiva | In aria libera |
| Tipo installazione | B |
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Temperatura di installazione | -25°C/+60°C |

DOWNLOAD

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

■ **OPZIONI & NOTE VARIE**

Note catalogo

Equipaggiato con maniglia diretta

BOX (B) = Montaggio fondo quadro

Fissaggio su guida DIN o con viti
