

590.YU201253E**INTERRUTTORE/SEZIONATORE
125A 3P Y4 EMERGENZA**

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 gestire situazioni critiche con efficienza. Questo dispositivo, con una taglia interruttore Y4, è in grado di gestire una corrente nominale di 125A ed è configurato con 3 poli (3P). La costruzione in aria libera garantisce un'ottima dissipazione del calore e affidabilità operativa. Il prodotto è equipaggiato con una 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.
Tipo	EMERGENZA

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	125A
Poli	3P
Taglia interruttore	Y4
Tensione nominale	690V
Tensione di isolamento (Ui)	690VAC
Tensione di impulso (Uimp)	8kV
Corrente di breve durata	1,5kA I _{cw} (1s)
Terminali - Cavi flessibili	10-50mm ²
Terminali - Cavi rigidi	10-50mm ²

■ 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
---------------	--