

**590.YU20803-C****COMMUTATORE  
80A 3P Y4 GENERALE**

\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



UL 60947-1  
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  
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**■ CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie COMMAND[UL]
-------------------	-------------------

Descrizione sintetica	COMMUTATORE
-----------------------	-------------

**Descrizione**

Commutatore della Serie COMMAND[UL] UL Listed, di tipo generale, progettato per il mercato nord-americano, con una tipologia costruttiva in aria libera. Questo dispositivo, con una taglia interruttore Y4, è in grado di gestire una corrente nominale di 80A 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.

Tipo	GENERALE
------	----------

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	80A
-------------------	-----

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 <sub>cw</sub> (1s)
--------------------------	----------------------------

Terminali - Cavi flessibili	10-50mm <sup>2</sup>
-----------------------------	----------------------

Terminali - Cavi rigidi	10-50mm <sup>2</sup>
-------------------------	----------------------

**■ 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
--	-----------------------------------