

590.YA635R**INTERRUTTORE/SEZIONATORE
63A 4P(3P+N) Y2 RETROQUADRO (R)**

* 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 retroquadro (R) è progettato per il montaggio retroporta. Questo dispositivo, con tipologia costruttiva in aria libera, è caratterizzato da una taglia interruttore Y2 e supporta una corrente nominale di 63A. È in grado di gestire una corrente (Ie) in AC23A a 415V di 63A. Questo interruttore di manovra/sezionatore è dotato di tre poli più neutro (3P+N), con contatto di neutro anticipato. La configurazione retroquadro (R) garantisce un'installazione efficiente e sicura, ottimizzando lo spazio all'interno dei quadri elettrici.
Tipo	RETROQUADRO (R)
Tipo installazione	R

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A
Poli	4P(3P+N)
Taglia interruttore	Y2
Tensione nominale	690V
Tensione di isolamento (Ui)	690VAC
Tensione di impulso (Uimp)	4kV
Corrente termica (Ithe)	63A
Corrente (Ie) in AC21A (415V)	63A
Corrente (Ie) in AC21A (500V)	63A
Corrente (Ie) in AC21A (690V)	63A
Corrente (Ie) in AC22A (415V)	63A
Corrente (Ie) in AC22A (500V)	63A
Corrente (Ie) in AC22A (690V)	63A
Corrente (Ie) in AC23A (415V)	63A
Corrente (Ie) in AC23A (500V)	63A
Corrente (Ie) in AC23A (690V)	38A
Corrente (Ie) in AC3 (415V)	40A
Corrente (Ie) in AC3 (690V)	25A
Potenza AC23A (415V)	30kW
Corrente di breve durata	1,5kA I _{cw} (1s)
Corrente condizionale di c.c.	10kA _{eff}
Fusibile associato - tipo gG	63A
Terminali - Cavi flessibili	10-25mm ²
Terminali - Cavi rigidi	10-35mm ²

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipologia costruttiva	In aria libera
Tipo installazione	R
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

RETROQUADRO (R) = Montaggio retroporta

Contatto di neutro anticipato
