

**590.YF323B****INT. MAN/SEZ CON PORTAFUSIBILE**  
32A 3P gG 10,3x38mm F1 BOX (B)

\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60947-3 (2009)  
 EN 60947-3/A2 (2015)  
 EN 60947-1 (2007)  
 EN 60947-1/A1 (2011)  
 EN 60947-3/A1 (2012)  
 EN 60947-1/A2 (2014)  
 UL 508  
 CSA C22.2 N°. 14-05  
 DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie COMMAND
Descrizione sintetica	INT. MAN/SEZ CON PORTAFUSIBILE
Tipo	BOX (B)
Tipo installazione	B

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	32A
Poli	3P
Taglia interruttore	F1
Tipo fusibile	gG 10,3x38mm
Tensione nominale	690V
Tensione di isolamento (Ui)	400VDC 690VAC
Tensione di impulso (Uimp)	4kV
Corrente termica (I <sub>th</sub> )	32A
Corrente (I <sub>e</sub> ) in AC21A (415V)	32A
Corrente (I <sub>e</sub> ) in AC21A (500V)	32A
Corrente (I <sub>e</sub> ) in AC21A (690V)	32A
Corrente (I <sub>e</sub> ) in AC22A (415V)	32A
Corrente (I <sub>e</sub> ) in AC22A (500V)	32A
Corrente (I <sub>e</sub> ) in AC22A (690V)	32A
Corrente (I <sub>e</sub> ) in AC23A (415V)	32A
Corrente (I <sub>e</sub> ) in AC23A (500V)	32A
Corrente (I <sub>e</sub> ) in AC23A (690V)	32A
Corrente (I <sub>e</sub> ) in AC3 (415V)	25A
Corrente (I <sub>e</sub> ) in AC3 (690V)	18A
Corrente (I <sub>e</sub> ) in DC22A (250V)	32A
Corrente (I <sub>e</sub> ) in DC22A (600V)	10A
Potenza AC23A (415V)	15kW
Corrente di breve durata	400A I <sub>cw</sub> (1s)
Corrente condizionale di c.c.	10kA <sub>eff</sub>
Fusibile associato - tipo gG	32A
Terminali - Cavi flessibili	1.5-10mm <sup>2</sup>
Terminali - Cavi rigidi	1.5-16mm <sup>2</sup>

**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

Fusibili non forniti

BOX (B) = Montaggio fondo quadro

Fissaggio su guida DIN

---