

# INTERRUTTORE SEZIONATORE IN CONTENITORE ISOLANTE TIPO UL/CSA TYPE 4/4X, TRIPOLARI. CON MANIGLIA GIALLO/ROSSA, 80A. DIMENSIONI CASSETTA: 220X280X170MM/8.7X11X6.7"



Denominazione del prodotto			Interrutori sezionatori in contenitore
Tipo			GAZ
Numero di poli		Nr.	3
Tipo di tensione di funzionamento			AC
Caratteristiche dei contatti			
Corrente convenzionale termica in aria libera Ith IEC		Α	80
Tensione nominale di isolamento IEC/EN		V	1000
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)		kV	8
Corrente di impiego le			
AC21A			
	400V	Α	80
	500V	Α	80
	690V	Α	80
AC22A		,,	
NOLLIN	400V	Α	80
	500V	A	80
	690V	A	80
AC23A	030 V		
AUZUA	400V	Α	80
	500V	A	63
	690V	A	47
Potenza dissinate per pole may	090 V	W	2.6
Potenza dissipata per polo max Potenza nominale AC23A		VV	2.0
Potenza nominale ACZ3A	400\/	1-147	45
	400V	kW	45
	690V	kW	45
Corrente condizionale di corto circuito (rms)		kA (A	50
Protezione contro cortocircuito con fusibili		Class/A	gG80
Potere di chiusura AC23A 400V		A	800
Potere di apertura AC23A 400V		A	640
Durata meccanica		cycles	30000
Durata elettrica AC21A		cycles	30000
Caratteristiche meccaniche			
Posizione di montaggio			
	Normale		Piano verticale
	Ammessa		Qualsiasi
Attacchi			
	tipo		A bussola
	larghezza morsetto	mm	12.4
	altezza morsetto	mm	10.4
	vite		M8
	utensile		M8 Brugola 4
Coppia di serraggio terminali			
	min	Nm	5



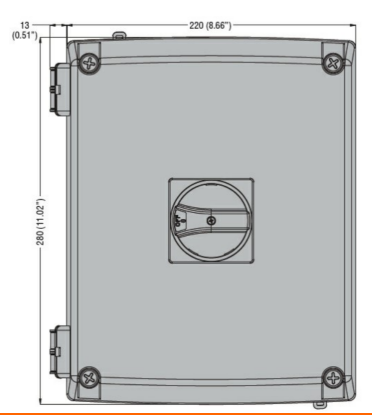


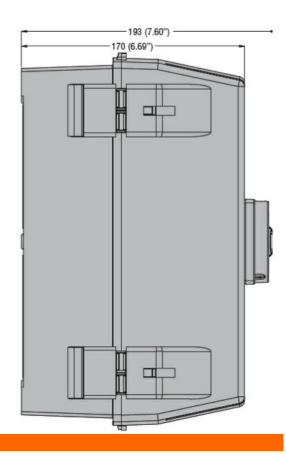
## INTERRUTTORE SEZIONATORE IN CONTENITORE ISOLANTE TIPO UL/CSA TYPE 4/4X, TRIPOLARI. CON MANIGLIA GIALLO/ROSSA, 80A. DIMENSIONI CASSETTA: 220X280X170MM/8.7X11X6.7"

	max	Nm	6
	min	lbin	45
	max	lbin	54
Sezione dei conduttori			
	IEC min	mm²	4
	IEC max	mm²	70
	AWG/kcmil min		12
	AWG/kcmil max		1
Dati tecnici UL			
Corrente di utilizzo generale		Α	100
Tensione d'impiego max		V	600
Potenza/FLA motore monofase			
	120V	HP	3/34
	240V	HP	10/50
Potenza/FLA motore trifase			
	240V	HP	25/68
	480V	HP	40/52
	600V	HP	40/41
Corrente di cortocircuito		kA rms	50
Corrente di cortocircuito con fusibile		Class/A	J/100
Condizioni ambientali			
Temperatura di impiego			
1 0	min	°C	-25
	max	°C	+55
Temperatura di stoccaggio		-	
- 1	min	°C	-40
	max	°C	+70
Altitudine massima		m	3000
Tolleranze e protezioni			
Grado di protezione IP frontale			IP65
Grado di protezione (UL)			UL/CSA Tipo 4/4X
Grado di protezione IP			IP65
Grado di inquinamento			3
Dimensioni			

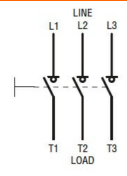


INTERRUTTORE SEZIONATORE IN CONTENITORE ISOLANTE TIPO UL/CSA TYPE 4/4X, TRIPOLARI. CON MANIGLIA GIALLO/ROSSA, 80A. DIMENSIONI CASSETTA: 220X280X170MM/8.7X11X6.7"





#### Schemi elettrici



### Omologazioni e conformità

Omologazioni

IEC/EN 60947-1

IEC/EN 60947-3

Certificazioni

cULus

EAC

#### Classificazione ETIM

**ETIM 8.0** 

EC000216 - Sezionatore