INTERRUTTORE SEZIONATORE IN CONTENITORE ISOLANTE PLASTICO TIPO IEC/EN IP65, TRIPOLARI. CON MANIGLIA GIALLO/ROSSA, 80A. DIMENSIONI CASSETTA: **ENERGY AND AUTOMATION** 175X210X99MM/6.9X8.3X3.9"



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			
	400V	Α	80
	500V	Α	80
	690V	Α	80
AC23A			
	400V	Α	80
	500V	Α	63
	690V	Α	47
Potenza dissipata per polo max		W	2.6
Potenza nominale AC23A			
	400V	kW	45
	690V	kW	45
Corrente condizionale di corto circuito (rms)		kA	50
Protezione contro cortocircuito con fusibili		Class/A	gG80
Potere di chiusura AC23A 400V		Α	800
Potere di apertura AC23A 400V		Α	640
Durata meccanica		cycles	30000
Durata elettrica AC21A		cycles	30000
Caratteristiche meccaniche		0,0.00	
Posizione di montaggio			
· ooizione di montaggie	Normale		Piano verticale
	Ammessa		Qualsiasi
Attacchi	7 1111110000		Qualitati
	tipo		A bussola
	larghezza morsetto	mm	12.4
	altezza morsetto	mm	10.4
	vite	111111	M8
	utensile		M8 Brugola 4
Coppia di serraggio terminali	uteriolie		IVIO DI UGOIA 4
Coppid di Scridggio terrinidii	min	Nm	5





INTERRUTTORE SEZIONATORE IN CONTENITORE ISOLANTE PLASTICO TIPO IEC/EN IP65, TRIPOLARI. CON MANIGLIA GIALLO/ROSSA, 80A. DIMENSIONI CASSETTA:

ENERGY AND AUTOMATION

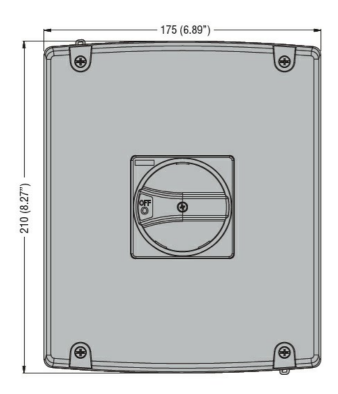
175X210X99MM/6.9X8.3X3.9"

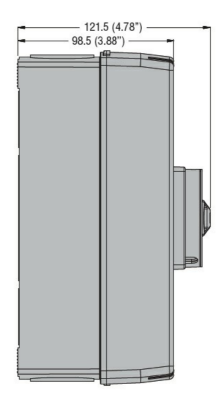
	max	Nm	6
	min	lbin	45
	max	Ibin	54
Sezione dei conduttori			
	IEC min	mm²	4
	IEC max	mm²	70
	AWG/kcmil min		12
	AWG/kcmil max	kcmil	1
Condizioni ambientali			
Temperatura di impiego			
·	min	°C	-25
	max	°C	+55
Temperatura di stoccaggio			
	min	°C	-40
	max	°C	+70
Altitudine massima		m	3000
Tolleranze e protezioni			
Grado di protezione IP frontale			IP65
Grado di protezione IP			IP65
Grado di inquinamento			3
Dimensioni			



INTERRUTTORE SEZIONATORE IN CONTENITORE ISOLANTE PLASTICO TIPO IEC/EN IP65, TRIPOLARI. CON MANIGLIA GIALLO/ROSSA, 80A. DIMENSIONI CASSETTA: 175X210X99MM/6.9X8.3X3.9"

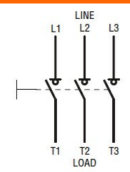
ENERGY AND AUTOMATION





0

Schemi elettrici



Omologazioni e conformità

Omologazioni

0





ENERGY AND AUTOMATION

INTERRUTTORE SEZIONATORE IN CONTENITORE ISOLANTE PLASTICO TIPO IEC/EN IP65, TRIPOLARI. CON MANIGLIA GIALLO/ROSSA, 80A. DIMENSIONI CASSETTA: 175X210X99MM/6.9X8.3X3.9"

IEC/EN 60947-1

IEC/EN 60947-3

Certificazioni

EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0 EC000216 - Sezionatore