



# INTERRUTTORE ROT.VO DA PARETE MAN/EM GIALLO/ROSSO 63A 3P



Industriale > Interruttori rotativi > Interruttori sezionatori rotativi > Emergenza > Sezionatore > 16 a  $\div$  100 a



## Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP <b>67</b>	IK <b>08</b>	GWT <b>650</b> °	CE	RoHS II	MADE IN ITALY	

#### Norme

IEC947-3 EN60947-3 UL508

### **Descrizione**

Interrutore di emergenza sezionatore. Manopola giallo/rossa. Cassetta in tecnopolimero ABS termoresistente antiurto senza alogeni con pareti lisce. Manopola lucchettabile (3 lucchetti), blocco coperchio in posizione "ON", angolo di manovra 90°. Tensione nominale d'impiego Ue: 690V, tensione nominale d'isolamento Ui: 690V, 50/60 Hz. Durabilità meccanica 120 cicli ora: 100.000 cicli. Con morsetto passante di terra. Resistenza al calore anomalo: fino a 650 °C (Glow Wire Test, norma IEC 60695-2-11). Prodotti conformi alla norme IEC947-3, EN60947-3, UL508. Doppio isolamento con tappi copriviti di fissaggio in dotazione. Dimensioni 205x155x125 mm. 3 Poli - 63A



#### **Etim**

# GRUPPO EG000017 - Apparecchi elettrici a bassa tensione CLASSE EC000216 - Sezionatore

Numero di poli	3	Larghezza	155 mm	Altezza 205 m	m
Profondità	125 mm	Esecuzione come interruttore principale	No	Esecuzione come interruttore di manutenzione/riparazione	No
Esecuzione come interruttore di sicurezza	Si	Esecuzione come dispositivo di arresto d'emergenza	No	Esecuzione come invertitore	No
Numero di interruttori	1	Max. tensione d'esercizio nominale Ue per AC	690 V	Tensione d'esercizio nominale 230-690	٧
Corrente nominale permanente lu	63 A	Corrente nominale permanente a AC-23, 400V	50 A	Corrente nominale permanente per AC-21, 400 V	Α
Potenza d'esercizio nominale per AC-3, 400 V	22 kW	Resistenza a corrente di breve durata Icw	1500 A	Potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V	W
Potenza di interruzione a 400 V	30 kW	Corrente di corto circuito nominale condizionale Iq	10 kA	Numero di contatti ausiliari, normalmente chiusi	0
Numero di contatti ausiliari, normalmente aperto	0	Numero di contatti ausiliari, di scambio	0	Azionamento a motore opzionale	No
Azionamento a motore integrato	No	Sganciatore di tensione opzionale	No	Tipologia costruttiva dell'apparecchio emple nell'alloggiamen	
Adatto per fissaggio a pavimento	No	Adatto per fissaggio frontale a 4 fori	Si	Adatto per fissaggio frontale centrale	۷o
Adatto per montaggio distributore	No	Adatto per costruzione intermedia	No	Colore dell'elemento di azionamento	SO
Tipologia di azionamento	Manopola	Bloccabile	Si	Tipo di collegamento circuito elettrico principale	vo
Con cablaggio preconfezionato	No	Grado di protezione (IP), lato frontale	IP67		

### **Caratteristiche Tecniche**

**Dimensioni** 205x155x125 mm

#### Barcode



8053676575664

Singola unità

1 NR

0.2x0.154x0.145 [m]

0.935 [kg]



8059307215367

Cartone

10 NR

0.605x0.4x0.35 [m]

9.35 [kg]