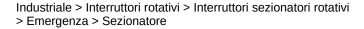




## EC660802E

# INTERRUTTORE ROT.VO DA PARETE MAN/EM GIALLO/ROSSO 80A 2P





### Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP <b>65</b>	IK <b>08</b> GW7								
Norme									
IEC047.2	EN60047 2	111 E00							

#### **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 morsetti passanti di terra e neutro. 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. 2 Poli - 80A



#### **Etim**

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

Altezza	205 mm	Larghezza	155 mm	Profondità	125 mm
Numero di poli	2	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	Corrente nominale permanente lu	80 A
Corrente nominale permanente a AC-23, 400V	60 A	Corrente nominale permanente per AC-21, 400 V	80 A	Potenza d'esercizio nominale per AC-3, 400 V	25 kW
Resistenza a corrente di breve durata Icw	1500 A	Potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V	33 kW	Potenza di interruzione a 400 V	33 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		io completo oggiamento	Adatto per fissaggio a pavimento	No
Adatto per fissaggio frontale a 4 fori	Si	Adatto per fissaggio frontale centrale	No	Adatto per montaggio distributore	No
Adatto per costruzione intermedia	No	Colore dell'elemento di azionamento	Rosso	Tipologia di azionamento	Manopola
Bloccabile	Si	Tipo di collegamento circuito elettrico principale	Serracavo	Con cablaggio preconfezionato	No
Grado di protezione (IP), lato frontale	IP65	Tensione d'esercizio nominale	230-690 V		

### **Caratteristiche Tecniche**

Colore GRIGIO RAL 7035

#### **Barcode**



8059307215404 10 NR 0.605x0.4x0.35 [m] 9.35 [kg]



8053676575718 1 NR 0.2x0.154x0.145 [m] 0.935 [kg]