



EC661253E

INTERRUTTORE ROT.VO DA PARETE MAN/EM GIALLO/ROSSO 125A 3P



Industriale > Interruttori rotativi > Interruttori sezionatori rotativi > Emergenza > Sezionatore > 125 a \div 160 a

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP 56	IK 08	GWT 650 °	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 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 310x232x175 mm. 3 Poli - 125A



Etim

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

Numero di poli	3	Larghezza	232 mm	Altezza 310 mm
Profondità	175 mm	Esecuzione come interruttore principale	No	Esecuzione come interruttore di manutenzione/riparazione
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 V
Corrente nominale permanente lu	125 A	Corrente nominale permanente a AC-23, 400V	100 A	Corrente nominale permanente per AC-21, 400 V
Potenza d'esercizio nominale per AC-3, 400 V	35 kW	Resistenza a corrente di breve durata Icw	3000 A	Potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V
Potenza di interruzione a 400 V	48 kW	Corrente di corto circuito nominale condizionale Iq	10 kA	Numero di contatti ausiliari, normalmente chiusi
Numero di contatti ausiliari, normalmente aperto	0	Numero di contatti ausiliari, di scambio	0	Azionamento a motore opzionale
Azionamento a motore integrato	No	Sganciatore di tensione opzionale	No	Tipologia costruttiva dell'apparecchio Apparecchio completo nell'alloggiamento
Adatto per fissaggio a pavimento	No	Adatto per fissaggio frontale a 4 fori	Si	Adatto per fissaggio frontale centrale
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
Con cablaggio preconfezionato	No	Grado di protezione (IP), lato frontale	IP55	

Caratteristiche Tecniche

Dimensioni 310x232x175 mm

Barcode



8053676579419

Singola unità

1 NR

0.39x0.295x0.21 [m]

2.059 [kg]