



EMERG. STOP SWITCH 3-POLE IU=32,
P/AC-23A AT 400V=11.5KW FRONT MOUNTING FOUR-
HOLE MOUNTING ROTARY ACTUATOR RED/YELLOW
(EMERG. STOP)

Simile alla figura

Dettagli tecnici generali:

Nome commerciale del prodotto		SETRON
Denominazione del prodotto		Interruttore principale e interruttore di OFF DI EMERGENZA
Esecuzione dell'attuatore		comando rotativo, rosso/giallo
Tipo dell'apparecchio		incasso fisso
Grado di protezione IP		IP65
Numero di poli		3
Tipo di fissaggio		fissaggio frontale
• montaggio frontale		Sì
• montaggio su sbarra		No
• montaggio in fila		Sì
Tensione di isolamento / Valore nominale	V	690
Corrente permanente / Valore nominale	A	32
Equipaggiamento prodotto / Interblocco		Sì
Esecuzione del collegamento elettrico		
• per contatti ausiliari		morsetti di collegamento
• per circuito elettrico principale		morsetti di collegamento
Esecuzione del comando di commutazione / Comando a motore		No

Numero di contatti di riposo / per contatti ausiliari		0
Resistenza alla tensione impulsiva / Valore nominale	V	6.000
Numero di contatti di chiusura / per contatti ausiliari		0
Numero di contatti di scambio / per contatti ausiliari		0
Corrente di esercizio / per AC-21 / Valore nominale	A	32
Tensione d'esercizio		
• dei contatti ausiliari / per AC / massima	V	500
• per 50/60 Hz / per AC / Valore nominale	V	690
Potenza di esercizio / per AC-3		
• per 400 V / valore nominale	kW	9,5
• a 690 V / valore nominale	kW	9,5
Resistenza alla corrente di breve durata / a 690 V / tempo determinato a 1 s / valore di dimensionamento	A	640
Profondità	mm	92,5
Altezza	mm	83
Larghezza	mm	67
Durata di vita meccanica (in manovre) / dei contatti principali / tip.		100.000
Potenza attiva dissipata / per ogni conduttore / tipico	W	1,8
Esecuzione della cartuccia fusibile / per protezione da cortocircuito del contatto ausiliario / necessario		fusibile gL/gG: 10 A
Diametro collegabile dei conduttori		
• per contatti principali		
• monofilare o multifilare	mm ²	1,5 ... 16
• multifilare	mm ²	1,5 ... 16
• a filo capillare / con lavorazione a capocorda / massimo	mm ²	10
• per contatti ausiliari		
• a filo capillare		
• con lavorazione a capocorda	mm ²	0,75 ... 2,5
• monofilare o multifilare	mm ²	0,75 ... 4
• multifilare	mm ²	0,75 ... 4
Tipo di sezioni dei conduttori collegabili		
• per contatti ausiliari / monofilare		50
• per contatti principali / a filo capillare / con lavorazione a capocorda		10
• per contatti ausiliari		
• a filo capillare / con lavorazione a capocorda		2 x (0,75 ... 1... 1 x 2,5 mm ²)
• multifilare		2 x (0,75 ... 2,5 mm ²), 1 x 4 mm ²
Temperatura ambiente / durante l'esercizio	°C	-25 ... +55
Protezione da contatto contro la folgorazione		protezione per le dita
Frequenza di commutazione / massima	1/h	50

Idoneità all'utilizzo		
• interruttore generale		Si
• sezionatore sottocarico		Si
• interruttore per manutenzione/riparazione		Si
• Interruttore di sicurezza		Si
• Interruttore di arresto d'emergenza		Si
Espansione del prodotto / opzionale		
• comando a motore		No
• sganciatore di tensione		No
Tipo di fissaggio		
• montaggio frontale con fissaggio centrale		No
• montaggio frontale con fissaggio a 4 fori		Si
Frequenza di esercizio		
• valore iniziale	Hz	50
• valore finale	Hz	60
Esecuzione della cartuccia fusibile / per protezione da cortocircuito del circuito elettrico principale / necessario		fusibile gL/gG: 40 A
Potenza di esercizio / per AC-23 A		
• a 400 V / valore di dimensionamento	kW	11,5
• a 690 V / valore di dimensionamento	kW	11,5
Tensione di isolamento / del contatto ausiliario / valore di dimensionamento	V	500
Corrente permanente / del contatto ausiliario / valore di dimensionamento	A	10
Codice materiale		
• secondo EN 61346-2		S

Certificati/Approvazioni:

General Product Approval



CCC



CSA



GOST



UL

Test Certificates

[Special Test Certificate](#)

Shipping Approval



GL



PRS

other

[Declaration of Conformity](#)

[Environmental Confirmations](#)

Altre informazioni:

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

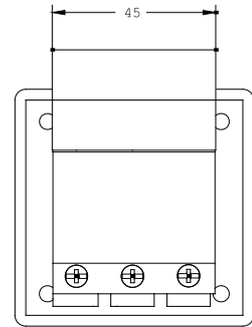
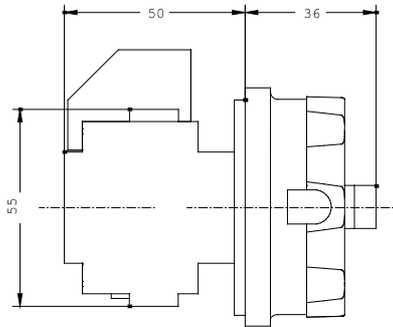
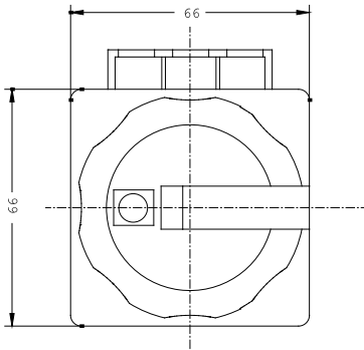
<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

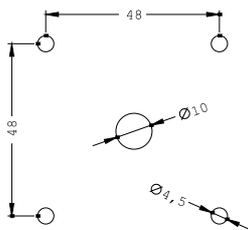
<https://eb.automation.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/3LD2203-0TK53>

Tender specifications

Datanorm [GAEB81](#) [GAEB83](#) [RTF](#) [TXT](#)



Bohrbild
Tuer



ultima modifica:

14-lug-2014