XACA49231

Pulsantiera pensile XAC-A - 4 pulsanti - 1 pulsante arresto di emergenza





Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XAC
Tipo prodotto	Stazione di comando pensile
Nome dispositivo	XACA

Caratteristiche tecniche

Modello pulsantiera	Doppio isolamento
Materiale cassetta	Polipropilene
Topologia della rete	Circuito di controllo
Modello pulsantiera	Completa pronta per l'uso
Applicazione pulsantiere	Controllo motore sollevatore a 2 velocità
Composizione pulsantiera	4 pulsanti + 1 arresto di emergenza
Tipo pulsante di controllo	Primo pulsante 1 NC + 2 NO raise, slow-fast Secondo pulsante 1 NC + 2 NO lower, slow-fast Quarto pulsante 1 NO left, slow Terzo pulsante 1 NO right, slow Pulsante di arresto Ø 40 mm 3 NC aggancio
Compatibilità prodotto	XENT1192 per arresto di emergenza XENG1191 per direzione sollev/abbass ZB2BE101 per direzione destra/sinistra
Interblocco meccanico	Con interblocco meccanico tra coppie
Colore pulsantiera	Giallo
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite, 1 x 0,51 x 2,5 mm² senza estremità cavo Morsetti di fissaggio a vite, 1 x 0,52 x 1,,5 mm² con estremità cavo
Norme di riferimento	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60204-32 UL 508 CEI EN 60947-5-1
Certificazioni prodotto	GOST[RETURN]CCC
Trattamento di protezione	TH
Temperatura ambiente	-2570 °C
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C
Resistenza alle vibrazioni	15 gn (F= 10500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
Resistenza agli shock	100 gn conforme a IEC 60068-2-27
Categoria di sovratensione	Classe II conforme a IEC 61140
Grado di protezione IP	IP65 conforming to CEI 60529
Grado di protezione IK	IK08 conforming to EN 50102
Durata meccanica	1000000 cicli
Ingresso cavo	Manicotto in gomma con ingresso a gradini 826 mm
Descrizione codice contatto	A600 AC-15, Ue = 240 V, Ie = 3 A conforme a IEC 60947-5-1 appendice A A600 AC-15, Ue = 600 V, Ie = 1,2 A conforme a IEC 60947-5-1 appendice A Q600 DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A conforme a IEC 60947-5-1 appendice A Q600 DC-13, Ue = 600 V, Ie = 0,1 A conforme a IEC 60947-5-1 appendice A

Corrente termica convenzionale in cassetta [Ithe]	10 A
Tensione nominale di isolamento [Ui]	Contatto aresto di emergenza: 400 V (grado di inquinamento 3) conforme a IEC 60947-1
	600 V (grado di inquinamento 3)
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	6 kV conforme a IEC 60947-1
Funzionamento dei contatti	Ad apertura lenta Sfalsato
Massima resistenza tra terminali	25 ΜΩ
Forza di funzionamento	10 N terzo e quarto pulsante 14 N aresto di emergenza 18 N primo e secondo pulsante
Protezione contro i cortocircuiti	10 A fusibile di protezione da cartuccia fusibile tipo gG
Potenza di impiego nominale in W	40 W DC-13 per 1000000 cicli, intervallo di funzionamento <60 cicli/m a 120 V, fattore di carico = 0,5 (induttivo carico) conforme a IEC 60947-5-1 appendice C 48 W DC-13 per 1000000 cicli, intervallo di funzionamento <60 cicli/m a 48 V, fattore di carico = 0,5 (induttivo carico) conforme a IEC 60947-5-1 appendice C 65 W DC-13 per 1000000 cicli, intervallo di funzionamento <60 cicli/m a 24 V, fattore di carico = 0,5 (induttivo carico) conforme a IEC 60947-5-1 appendice C
Descrizione morsetti ISO n°1	(21-22)NC (13-14)NO (33-34)NO_CL
Descrizione morsetti ISO n°2	(13-14)NO
Descrizione morsetti ISO n°3	(21-22)NC (31-32)NC (11-12)NC
Identificatore terminale	(11-12)NC (13-14)NO
Peso prodotto	0,735 kg
Confezionamenti	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,0 cm
Confezione 1: larghezza	9.0 cm

Sostenibilità dell'offerta

Confezione 1: profondità

Confezione 1: peso

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	€ Sì
Informazioni ambientali	[☑] Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

50,0 cm

745,0 g

Garanzia contrattuale

Caranzia contrattadio		
Garanzia	18 months	