XB4BPS42GEX

Pulsante rosso con cappuccio integrato ATEX





Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XB4
Tipo prodotto	Pulsante completo non luminoso
Nome dispositivo	XB4
Materiale testa	Metallo cromato
Materiale base di fissaggio	Zamak
Diametro di montaggio	22 mm
Vendita quantità indivisibile	1
Zona polverosa	Zona 21 - 22
Gas zone	Zone 1 - 2
Tipo di operatore	Ad impulso
Tipo operatore	Rosso sporgente
Info da operatore	Rivestito (silicone colorato)
Composizione e tipologia contatti	1 NC

Caratteristiche tecniche

Larghezza	46,2 mm
Altezza	30 mm
Profondità	72 mm
Peso prodotto	0,081 kg
Montaggio dispositivo	Foro di fissaggio - diametro: 22,5 mm +/- 0.2 mm conforme a EN/IEC 60947-1
Interasse di fissaggio	>= 30 x 40 mm (pannello del supporto) - spessore: 16 mm
Profondità di incasso	58 mm
Marking	Ex tb IIIC Db Ex db eb IIC Gb II 2 GD
Forma della testa	Circolare
Funzionamento dei contatti	Ad apertura lenta
Apertura positiva	Con
Corsa di funzionamento	1,688 Mm (engagement point) 3,271 Mm (changing state point) 4,424 mm (corsa totale)
Forza di funzionamento	2,873 N
Durata meccanica	5000000 cicli
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite, 2 x 1,5 mm² con estremità cavo conforme a EN/IEC 60947-1 Morsetti di fissaggio a vite, 1 x 2,5 mm² senza estremità cavo conforme a EN/IEC 60947-1
Coppia di serraggio	0,81,2 Nm conforme a EN 60947-1
Corrente termica convenzionale in aria [lth]	10 A conforme a EN/IEC 60947-5-1
Tensione nominale di isolamento [Ui]	415 V
Corrente nominale di impiego [le]	1,9 A a 380 V, AC, A600 conforme a EN/IEC 60947-5-1 3 A a 240 V, AC, A600 conforme a EN/IEC 60947-5-1 6 A a 120 V, AC, A600 conforme a EN/IEC 60947-5-1 0,27 A a 250 V, DC, Q300 conforme a EN/IEC 60947-5-1 0,55 A a 125 V, DC, Q300 conforme a EN/IEC 60947-5-1 2,87 A a 24 V, DC, Q300 conforme a EN/IEC 60947-5-1

Ambiente

Trattamento di protezione	TH
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C
Temperatura ambiente	-2075 °C
Grado di protezione IP	IP66 conforme a IEC 60529
Norme di riferimento	EN/IEC 60079-0:2009 EN/IEC 60079-1:2009 EN/IEC 60079-7:2009 EN/IEC 60079-31:2009 UL 60079-0 UL 60079-1 UL 60079-31
Certificazioni prodotto	ANSI/ISA 12.12.01 CSA C22.2 No 213 INERIS 04ATEX9004U

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,3 cm
Confezione 1: larghezza	11,43 cm
Confezione 1: profondità	15,24 cm
Confezione 1: peso	0,1 kg

Sostenibilità dell'offerta

Conformità propetti a (prodetto al di frazi dell'ambito locale di Del IS Unione
Conformità proettivo (prodetto al di fiveri dell'embite legale di Dal IC I bione
Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione
europea) EEU RoHS Dichiarazione
Sì
Sì
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
© Sì
Profilo Ambientale Del Prodotto
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi	