



### Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XB4
Tipo prodotto	Pulsante di arresto di emergenza completo
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	Aggancio meccanico
Reset	Girare per sbloccare
Tipo operatore	Rosso fungo Ø 40
Composizione e tipologia contatti	1 NC + 1 NC

### Caratteristiche tecniche

Larghezza	46,2 mm
Altezza	30 mm
Profondità	119,5 mm
Peso prodotto	0,140 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: 1...6 mm
Profondità di incasso	58 mm
Marking	II 2 GD Ex tb IIIC Db Ex db eb IIC Gb
Forma della testa	Circolare
Funzionamento dei contatti	Ad apertura lenta
Uso contatti	Standard
Apertura positiva	Con conforme a EN/IEC 60947-5-1 appendice K
Durata meccanica	5000000 cicli
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite, 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> con estremità cavo conforme a EN/IEC 60947-1 Morsetti di fissaggio a vite, 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> senza estremità cavo conforme a EN/IEC 60947-1
Coppia di serraggio	0,8...1,2 Nm conforme a EN 60947-1
Corrente termica convenzionale in aria [I <sub>th</sub> ]	10 A conforme a EN/IEC 60947-5-1
Tensione nominale di isolamento [U]	415 V
Corrente nominale di impiego [I <sub>e</sub> ]	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	-40...70 °C
Temperatura ambiente	-20...65 °C
Grado di protezione IP	IP65 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 ANSI/ISA 12.12.01 CSA C22.2 No 213
Certificazioni prodotto	INERIS 04ATEX9004U

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,25 cm
Confezione 1: larghezza	4,65 cm
Confezione 1: profondità	4,0 cm
Confezione 1: peso	140,0 g

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------