

XB4BP583BM5GEX

Complete illuminated push button, Harmony XB4 - ATEX D, metal, yellow flush, 22mm, spring return, booted, 1NO, 24...254V AC/DC

Galvenā

Produktu klāsts	Harmonija XB4
Produkta vai sastāvdaļas veids	Pilnībā izgaismota spiedpoga
Ierīces īsais nosaukums	XB4
Rāmja materiāls	Hromēts metāls
Fiksācijas apkakles materiāls	Zamak
Montāžas diametrs	22 mm
Izpārdošana par nedalāmu daudzumu	1
Putekļu zona	21. - 22. zona
Gāzes zona	Zona 1-2
Operatora veids	Pavasara atgriešanās
Operatora profils	Dzeltens flush
Operatora papildu informācija	Booted (caurspīdīgs silīcijs)
Kontaktligzdas tips	1 NO

Papildinošs

Platums	46,2 mm
Augstums	30 mm
Dziļums	72 mm
Neto svars	0,108 kg
Ierīces montāža	Fiksācijas caurums - diametrs: 22,5 mm +/- 0,2 mm atbilst IEC 60947-1
Fiksācijas centrs	>= 30 x 40 mm (atbalsta panelis) - biezums: 1...6 mm
Iebūvēšanas dziļums	58 mm
Marķējums	Ex tb IIIC Db II 2 GD Ex db eb mb IIC Gb
Signalizācijas vienības galvas forma	Apaļa
Kontakta darbība	Lēns pārtraukums
Pozitīvs atvērums	bez
Operatīvie ceļojumi	1,657 Mm (iesaistīšanās punkts) 4,622 Mm (mainot stāvokļa punktu) 4,452 mm (kopējais ceļojums)
Darbības spēks	3,962 N
Mehāniskā izturība	5000000 cikli
Savienojumi - termināļi	Skrūvju skavu spaiļes , 2 x 1,5 mm ² ar kabeļa galu atbilst IEC 60947-1 Skrūvju skavu spaiļes , 1 x 2,5 mm ² bez kabeļa gala atbilst IEC 60947-1
Pievilkšanas griezes moments	0,8...1,2 Nm atbilst IEC 60947-1
[Ith] parastā brīvā gaisa termiskā strāva	10 A atbilst IEC 60947-5-1
[Ui] nominālais izolācijas spriegums	415 V
[Ie] nominālā darba strāva	1,9 Apie 380 V , AC , A600 atbilst IEC 60947-5-1 3 Apie 240 V , AC , A600 atbilst IEC 60947-5-1 6 Apie 120 V , AC , A600 atbilst IEC 60947-5-1 0,27 Apie 250 V , DC , Q300 atbilst IEC 60947-5-1 0,55 Apie 125 V , DC , Q300 atbilst IEC 60947-5-1 2,87 Apie 24 V , DC , Q300 atbilst IEC 60947-5-1
Signalizācijas veids	Stabils
Gaismas avots	Integrēta LED

[Us] nominālais barošanas spriegums	24...254 V AC/DC
Strāvas patēriņš	2...10 mA
Kalpošanas laiks	100000 h

Vide

Aizsardzības ārstēšana	TH
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-40...70 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-20...75 °C
Pārsprieguma kategorija	Es atbilst IEC 60536
IP aizsardzības pakāpe	IP66 atbilst IEC 60529
Standarti	IEC 60079-0: 2009. gads IEC 60079-7: 2009. gads EN/IEC 60079-18: 2009. gads IEC 60079-31: 2009. gads UL 60079-0 UL 60079-18 UL 60079-31 ANSI/ISA 12.12.01 CSA C22.2 Nr. 213
Produkta sertifikācija	INERIS 04ATEX9004U

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	1,000 cm
1. iepakojuma platums	15,600 cm
1. iepakojuma garums	20,700 cm
1. iepakojuma svars	125,000 g

Piedāvājiem ilgtspēju

REACH regula	REACH Deklarācija
REACH free of SVHC	Yes
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības) ES RoHS deklarācija
Toxic heavy metal free	Yes
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.