



Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony XB4
Produkt eller type komponent	Komplett lysttrykknapp
Kortnavn utstyr	XB4
Innfatningsmateriale	Forkrommet metall
Festebrakettmateriale	Zamak
Montasjediameter	22 mm
Salg per udelelig kvantitet	1
Støvsone	Zone 21 - 22
Gas zone	Zone 1 - 2
Type arm/stempel	Spring return
Operatørprofil	Red flush
Knappens tilleggs info.	Booted (clear silicon)
Kontakttype og sammensetning	1 NC

Komplementær

Bredde	46,2 mm
Høyde	30 mm
Dybde	72 mm
Vekt	0,107 kg
Utstyrmontasje	Festehull - diameter: 22,5 mm +/- 0.2 mm i samsvar med EN/IEC 60947-1
Senter for innfesting	>= 30 x 40 mm (støttepanel) 1...6 mm
Innbyggingsdybde	58 mm
Merking	Ex db eb mb IIC Gb Ex tb IIIC Db II 2 GD
Formen på varslingsenhetens hode	Rund
Driftsområde kontakter	Treg brems
Positiv åpning	Uten
Driftsavstand	1,657 Mm (engagement point) 4,622 Mm (changing state point) 4,452 mm (totaldistanse)
Betjeningskraft	3,962 N
Mekanisk levetid	5000000 sykluser
Tilkoblingsklemmer	Skrutilkobling, 2 x 1,5 mm ² med endehylse i samsvar med EN/IEC 60947-1 Skrutilkobling, 1 x 2,5 mm ² uten endehylse i samsvar med EN/IEC 60947-1
Tiltrekningsmoment	0,8...1,2 N.m i samsvar med EN 60947-1
[Ith] fri luft termisk strøm	10 A i samsvar med EN/IEC 60947-5-1
[Ui] isolasjonsspenning	415 V
[Ie] nominell driftsstrøm	1,9 A på 380 V, AC, A600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 3 A på 240 V, AC, A600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 6 A på 120 V, AC, A600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 0,27 A på 250 V, DC, Q300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 0,55 A på 125 V, DC, Q300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 2,87 A på 24 V, DC, Q300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1
Signaltype	Klar
Lyskilde	Innebygget LED
[Us] matespenning	24...254 V AC/DC

Strømforbruk	2...10 mA
Levetid	100000 t

Miljø

Overflatebeskyttelse	TH
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-20...75 °C
Overspenningskategori	I i samsvar med IEC 60536
IP-grad	IP66 i samsvar med IEC 60529
Standarder	EN/IEC 60079-0:2009 EN/IEC 60079-7:2009 EN/IEC 60079-18:2009 EN/IEC 60079-31:2009 UL 60079-0 UL 60079-18 UL 60079-31 ANSI/ISA 12.12.01 CSA C22.2 No 213
Produktsertifikater	INERIS 04ATEX9004U

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	131 g
Forpakning 1 høyde	7,2 cm
Forpakning 1 bredde	3 cm
Forpakning 1 lengde	4,6 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon Om Levetidsslutt
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Garantiperiode

Garanti	18 måneder
---------	------------