

Galvenā

Produktu klāsts	Harmonija XB5
Produkta vai sastāvdaļas veids	Selektora slēdža galva
Ierīces īsais nosaukums	ZB5
Rāmja materiāls	Tumši pelēka plastmasa
Montāžas diametrs	22 mm
Galvas tips	Standarta
Izpārdošana par nedalāmu daudzumu	1
Signalizācijas vienības galvas forma	Apaļa
Operatora veids	Pa kreisi uz centru pavasara atgriešanās
Operatora profils	Melns garš rokturis
Operatora papildu informācija	Nav aizslēdzams
Operatora pozīcijas informācija	3 pozīcijas +/- 45°

Papildinošs

CAD kopējais platums	29 mm
CAD kopējais augstums	38 mm
CAD kopējais dziļums	46 mm
Neto svars	0,017 kg
Mehāniskā izturība	1000000 cikli
Stacijas nosaukums	XALD 1...5 izgriezumi XALK 2...5 izgriezumi
Elektriskā sastāva kods	C3 par < 6 kontaktpersonas izmantojot vienušļ bloki iekšā priekšējais stiprinājums C4 par < 6 kontaktpersonas izmantojot divvietīgs un divvietīgs bloki iekšā priekšējais stiprinājums C5 par < 5 kontaktpersonas izmantojot vienušļ bloki iekšā priekšējais stiprinājums C6 par < 5 kontaktpersonas izmantojot vienvietīgs un divvietīgs bloki iekšā priekšējais stiprinājums C7 par < 4 kontaktpersonas izmantojot vienušļ bloki iekšā priekšējais stiprinājums C8 par < 4 kontaktpersonas izmantojot vienvietīgs un divvietīgs bloki iekšā priekšējais stiprinājums C11 par < 3 kontaktpersonas izmantojot vienušļ bloki iekšā priekšējais stiprinājums SF1 par < 3 kontaktpersonas izmantojot vienušļ bloki iekšā priekšējais stiprinājums SR1 par < 3 kontaktpersonas izmantojot vienušļ bloki iekšā aizmugures stiprinājums
Ierīces prezentācija	Pamatelements

Vide

Aizsardzības ārstēšana	TH
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-40...70 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-40...70 °C
Pārsprieguma kategorija	II klase atbilst IEC 60536
IP aizsardzības pakāpe	IP67 atbilst IEC 60529 IP69 atbilst IEC 60529 IP69K

NEMA aizsardzības pakāpe	NEMA&Nbsp;13 NEMA 4X
Izturība pret augstspiediena mazgātāju	7000000 Papie 55 °C , attālums: 0,1 m
IK aizsardzības pakāpe	IK06 atbilst IEC 50102
Standarti	IEC 60947-1 IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 CSA C22.2 Nr. 14 IEC 60947-5-1 UL 508 JIS C8201-1
Produkta sertifikācija	CSA[RETURN]DNV[RETURN]BV[RETURN]LROS (Lloyds kuģniecības reģistrs) [RETURN]UL sarakstā
Vibrācijas pretestība	5 gn (f= 2...500 Hz) atbilst IEC 60068-2-6
Triecienizturība	30 gn (ilgums = 18 ms) priekš pussinusa viļņa paātrinājums atbilst IEC 60068-2-27 50 gn (ilgums = 11 ms) priekš pussinusa viļņa paātrinājums atbilst IEC 60068-2-27

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	5,6 cm
1. iepakojuma platums	3,4 cm
1. iepakojuma garums	5,4 cm
1. iepakojuma svars	25,0 g
Otrā iepakojuma vienības tips	S02
Vienību skaits 2. iepakojumā	50
2. iepakojuma augstums	15,0 cm
2. iepakojuma platums	30,0 cm
2. iepakojuma garums	40,0 cm
2. iepakojuma svars	1,655 kg

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

Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------