

## Galvenā

Produkta klāsts	Harmonija XB5
Produkta vai sastāvdaļas veids	Potenciometrs
Ierīces īsais nosaukums	XB5
Galvas tips	Standarta
Ierīces prezentācija	Nokomplektēts produkts

## Papildinošs

Rāmja materiāls	Tumši pelēka plastmasa
Montāžas diametrs	22 mm
Produkta saderība	Ø 6 mm vārpsta
Izpārdošana par nedalāmu daudzumu	1
CAD kopējais platums	30 mm
CAD kopējais augstums	42 mm
CAD kopējais dziļums	82 mm
Neto svars	0,048 kg
Aizsardzības ārstēšana	TH
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-40...70 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-40...70 °C
Elektrības trieciena aizsardzības klase	II klase atbilst IEC&nbsp;60536
IP aizsardzības pakāpe	IP66 atbilst IEC 60529
NEMA aizsardzības pakāpe	NEMA&nbsp;13 NEMA 4X
Izturība pret augstspiediena mazgātāju	7000000 Papie 55 °C , attālums: 0,1&nbsp;m
IK aizsardzības pakāpe	IK03 atbilst IEC 50102
Standarti	UL 508 CSA C22.2 Nr. 14 IEC 60947-1
Produkta sertifikācija	BV[RETURN]CSA[RETURN]UL sarakstā
Signalizācijas vienības galvas forma	Apaļa
Operatora profils	Rievots kloķis , ar ( balts)
[Us] nominālais barošanas spriegums	<= 30 V AC <= 42 V DC
Nominālā jauda W	1 W pie 70 °C
Iekšējā pārveidošanas rezistora precizitāte	+/-10%
Potenciometra raksturlielums	Lineārs
Mehāniskā izturība	50000 cikli
Ohmiskā vērtība	2200 Ohm
Materiāls	Metālkeramika
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
Galvenā grupa	Potenciometrs

Produktu grupa	Potenciometra rievota poga
Marķējuma krāsa	Balts

### Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	5,3 cm
1. iepakojuma platums	4,4 cm
1. iepakojuma garums	8,7 cm
1. iepakojuma svars	59,0 g

### Piedāvājiem ilgtspēju

REACH regula	 REACH Deklarācija
REACH free of SVHC	Yes
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs  ES RoHS Deklarācija
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.