



Galvenā

Produktu klāsts	Harmonija XB5
Produkta vai sastāvdaļas veids	Kontrollampiņa
Ierīces īsais nosaukums	XB5
Rāmja materiāls	Tumši pelēka plastmasa
Fiksācijas apkalnes materiāls	Plastmasas
Galvas tips	Standarta
Montāžas diametrs	22,5 mm
Izpārdošana par nedalāmu daudzumu	1
Signalizācijas vienības galvas forma	Apaļa
Vāciņa/operatora vai objektīva krāsa	Zaļš
Operatora papildu informācija	Ar parasto objektīvu
Gaismas avots	Universāla LED
Spuldes pamatne	Integrēta LED
Gaismas avota krāsa	Zaļš
[Us] nominālais barošanas spriegums	400 V AC pie 50 Hz
Ierīces prezentācija	Nokomplektēts produkts

Papildinošs

CAD kopējais platums	40 mm
CAD kopējais augstums	45 mm
CAD kopējais dziļums	101 mm
Neto svars	0,133 kg
Izturība pret augstspiediena mazgātāju	7000000 Papie 55 °C , attālums: 0,1 m
Savienojumi - termināļi	Skrūvju skavu spaiļes , <= 2 x 1,5 mm ² ar kabeļa galu atbilst IEC 60947-1
[Ui] nominālais izolācijas spriegums	600 V (piesārņojuma pakāpe 3) atbilst IEC 60947-1
Signalizācijas veids	Stabils
Barošanas sprieguma ierobežojumi	407...423 V AC
Kalpošanas laiks	100000 h pie nominālā sprieguma un 25 °C
Pārsprieguma izturība	1 kV atbilst IEC 61000-4-5

Vide

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 60536
IP aizsardzības pakāpe	IP66 atbilst IEC 60529 IP67 atbilst IEC 60529 IP69 atbilst IEC 60529 IP69K atbilst ISO 20653
NEMA aizsardzības pakāpe	NEMA 13 NEMA 4X
IK aizsardzības pakāpe	IK05 atbilst IEC 50102

Standarti	CSA C22.2 Nr. 14 UL 508 IEC 60947-5-4 IEC 60947-1 JIS C8201-5-1 IEC 60947-5-1 JIS C8201-1
Produkta sertifikācija	UL sarakstā[RETURN]CSA
Vibrācijas pretestība	2 gn (f= 12...500 Hz) atbilst IEC 60068-2-6
Triecienizturība	15 gn (ilgums = 11 ms) priekš pussinusa viļņa paātrinājums atbilst IEC 60068-2-27
Izturība pret ātrām pārejām	2 kV atbilst IEC 61000-4-4
Izturība pret elektromagnētiskajiem laukiem	10 V/m atbilst IEC 61000-4-3
Izturība pret elektrostatisko izlādi	6 KV uz saskares (uz metāla daļām) atbilst IEC 61000-4-2 8 kV brīvā gaisā (izolējošās daļās) atbilst IEC 61000-4-2
Elektromagnētiskā emisija	B klase atbilst IEC 55011

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	11,900 cm
1. iepakojuma platums	5,200 cm
1. iepakojuma garums	4,400 cm
1. iepakojuma svars	133,000 g

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības)
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Vides informācijas publiskošana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.

Līguma garantija

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