



Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony XB5
Tipo Prodotto	Pulsante test lampada spia
Nome Dispositivo	XB5
Materiale testa	Plastica

Caratteristiche tecniche

Materiale base di fissaggio	Plastica
Diametro Di Montaggio	22,5 Mm
Vendita quantità indivisibile	1
Altezza	42 Mm
Larghezza	30 Mm
Profondità	55 Mm
Peso Netto	0,047 Kg
Resistenza al lavaggio ad alta pressione	7000000 Pa a 55 °C, distanza: 0,1 m
Profondità di incasso	46 Mm
Forma della testa	Circolare
Colore capsula o gemma	Arancione
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite, $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ con estremità cavo conforme a IEC 60947-1 Morsetti di fissaggio a vite, $1 \times 0,22 \dots 2 \times 2,5 \text{ mm}^2$ senza estremità del cavo conforme a IEC 60947-1
Coppia di serraggio	0,8...1,2 Nm
Tensione nominale di isolamento [Ui]	600 V (grado di inquinamento 3) conforme a IEC 60947-1
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6 KV conforme a IEC 60947-1
Tipo di segnalazione	Fisso
Sorgente luminosa	Universal LED
Colore sorgente luminosa	Arancione
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V CA/CC a 50/60 Hz
Assorbimento [A]	18 mA
Durata vita	1,5 Anni
Resistenza alle sovratensioni	1 KV

Ambiente

Trattamento di protezione	TH
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-40...70 °C
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe II conforming to IEC 60536
Categoria di sovratensione	Classe II conforming to IEC 60536
Grado di protezione IP	IP66 conforme a CEI 60529 IP67 IP69 IP69K
Grado Di Protezione Nema	NEMA 13 NEMA 4X
Grado Di Protezione Ik	IK05 conforme a IEC 50102
Norme Di Riferimento	UL 508 JIS C8201-5-1 IEC 60947-5-4 CSA C22.2 No 14 GB 14048.5 IEC 60947-5-1 IEC 60947-1 JIS C8201-1
Certificazioni Prodotto	CSA[RETURN]LROS (Lloyds Register of shipping)[RETURN]BV[RETURN]JUL listed / CSA[RETURN]DNV
Resistenza alle vibrazioni	5 gn (f= 12...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Resistenza agli urti	30 gn (durata = 18 ms) per accelerazione a mezza onda sinusoidale conforme a IEC 60068-2-27 50 gn (durata = 11 ms) per accelerazione a mezza onda sinusoidale conforme a IEC 60068-2-27

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num. unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,334 Cm
Confezione 1: larghezza	3,556 Cm
Confezione 1: profondità	9,144 Cm
Peso imballo (Kg)	58,967 G

Sostenibilità dell'offerta

Sustainable packaging	No
Profilo ambientale del prodotto (PEP)	Profilo Ambientale Del Prodotto
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	In corso di indagine
Indice di riparabilità del prodotto	A
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
Ritiro del prodotto	Si
WEEE Label	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------

Product Life Status : **Commercializzato**