



Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XB6E
Tipo prodotto	Luce pilota monolitica
Nome dispositivo	XB6E
Materiale testa	Plastica
Diametro di montaggio	16 mm
Vendita quantità indivisibile	5
Forma della testa	Circolare
Colore capsula o gemma	Rosso
Sorgente luminosa	LED integrato
Alimentazione elemento luminoso	Diretto
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V CC polarised

Caratteristiche tecniche

Peso prodotto	0,006 kg
Categoria di sovratensione	II conforme a IEC 60536
Operating position	Qualunque posizione
Marchatura	CE
Conessioni - morsetti	Insulated faston 2,8 x 0,5 mm Solder terminal, capacità di serraggio: <= 0,75 mm ² AWG 19 Fast connector socket
Coppia di serraggio	0,6...1 Nm
Tensione nominale di isolamento [Ui]	250 V (grado di inquinamento 3) conforme a IEC 60947-1
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	2,5 kV conforme a IEC 60947-1
Tipo di segnalazione	Fisso
Assorbimento [A]	10 mA
Durata vita	30000 H

Ambiente

Temperatura di stoccaggio	-40...70 °C
Temperatura ambiente	-10...55 °C
Grado di protezione IP	IP65 conforme a CEI 60529
Norme di riferimento	IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 JIS C 852 JIS C8201-5-1 UL 508 IEC 60947-1 JIS C8201-1
Certificazioni prodotto	cURus[RETURN]CCC
Resistenza alle vibrazioni	1 mm (F= 10...55 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
Tenuta agli urti	10 gn (durata = 11 ms) per accelerazione a mezza onda sinusoidale conforme a IEC 60068-2-27

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare la possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,81 cm
Confezione 1: larghezza	3,81 cm
Confezione 1: profondità	10,16 cm
Confezione 1: peso	0,01 kg
Unità di misura confezione 2	BAG
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	3 cm
Confezione 2: larghezza	9,5 cm
Confezione 2: profondità	20 cm
Confezione 2: peso	54 g
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	50
Confezione 3: altezza	15 cm
Confezione 3: larghezza	15 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	776 g

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	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 months
----------	-----------