



### 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	Quadrato
Colore capsula o gemma	Bianco
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 <sup>2</sup> 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	JIS C 852 IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 UL 508 JIS C8201-1
Certificazioni prodotto	CCC[RETURN]cURus
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 le 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	2,400 cm
Confezione 1: larghezza	3,800 cm
Confezione 1: profondità	9,500 cm
Confezione 1: peso	11,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	2,500 cm
Confezione 2: larghezza	9,500 cm
Confezione 2: profondità	19,500 cm
Confezione 2: peso	56,000 g
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	50
Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	15,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	841,000 g

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
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	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni Sulla Fine Della Vita</a>
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
----------	-----------