



Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XB5 Harmony XB4
Tipo prodotto	Elemento per luce di prova
Compatibilità prodotto	LED
Tipo blocco luci	Elemento doppio per funzione luce di prova
Tensione nominale di alimentazione [Us]	48...230 V CA
Collegamento elettrico	Cavi

Caratteristiche tecniche

Materiale	Plastica
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe I per Harmony XB4 conforme a IEC 60536 Classe II per Harmony XB5 conforme a IEC 60536
Peso prodotto	0,01 kg

Ambiente

Temperatura di stoccaggio	-40...70 °C
Temperatura ambiente	-25...70 °C
Norme di riferimento	IEC 60947-1 IEC 60947-5-4 IEC 60947-5-4 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 UL 508 IEC 60947-5-5 IEC 60947-5-5 IEC 60947-5-1 JIS C 4520 IEC 60947-1
Certificazioni prodotto	DNV[RETURN]GL[RETURN]LROS (Lloyds Register of shipping)[RETURN]UL listed / CSA[RETURN]BV[RETURN]CSA
Resistenza alle vibrazioni	5 gn (F= 2...500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
Tenuta agli urti	30 gn per 18 ms conforme a IEC 60068-2-27 50 gn per 11 ms conforme a IEC 60068-2-27

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	5,3 cm
Confezione 1: larghezza	3,4 cm
Confezione 1: profondità	8,8 cm
Confezione 1: peso	29 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	1,73 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
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
----------	-----------

Schema di cablaggio

