ZBY9W3B101

Etichetta luminosa 24V senza marcatura 2 colori bianco e rosso



Presentazione Gamma prodotto

Gamma prodotto	Harmony
Tipo prodotto	Etichetta luminosa senza marcatura
Vendita quantità indivisibile	1
Forma della testa	Circolare
Colore capsula o gemma	2 colours choice
Info da operatore	Con anello luminoso
Sorgente luminosa	LED integrato
Attacco lampada	LED
Colore sorgente luminosa	Bianco o rosso
Tensione alimentazione nominale [Us]	24 V CA/CC a 50/60 Hz
Device presentation	Intermediate ring

Caratteristiche tecniche

emplice
1
orme a EN/IEC 60947-1
°C

Ambiente

Trattamento di protezione	TH	
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C	
Temperatura ambiente	-4070 °C	
Grado di protezione IP	IP66 conforme a CEI 60529 IP67 conforme a CEI 60529 IP69 conforme a CEI 60529 IP69K conforme a ISO 20653 Tipo 13X conforme a UL 50E Tipo 12X conforme a UL 50E Tipo 4X conforme a UL 50E Tipo 4X conforme a UL 50E	
Grado di protezione IK	IK05 conforming to EN 50102	

Norme di riferimento	CSA C22.2 No 14
	CEI EN 60947-5-1
	EN/IEC 60947-5-4
	UL 508
	EN/IEC 60947-1
	JIS C8201-5-1
	JIS C8201-1
Certificazioni prodotto	UL listed / CSA[RETURN]CSA
Resistenza alle vibrazioni	5 gn (F= 10500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
	25 mm picco-picco (F= 210 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
Tenuta 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
	25 gn (durata = 6 ms) per 100 shocks per asse conforme a IEC 60068-2-27
Resistenza ai transitori rapidi	2 kV conforme a IEC 61000-4-4
Resistenza ai campi elettromagnetici	10 V/m conforme a IEC 61000-4-3
Resistenza alle scariche elettrostatiche	4 KV sul contatto (su parti metalliche) conforme a IEC 61000-4-2
	8 kV in aria libera (nelle parti isolanti) conforme a IEC 61000-4-2
Emissione elettromagnetica	Classe B conforme a IEC 55011

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,5 cm
Confezione 1: larghezza	6,5 cm
Confezione 1: profondità	8,5 cm
Confezione 1: peso	210 g
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	2880
Confezione 2: altezza	105 cm
Confezione 2: larghezza	80 cm
Confezione 2: profondità	60 cm
Confezione 2: peso	613,3 kg

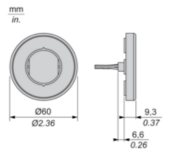
Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
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	₫Si

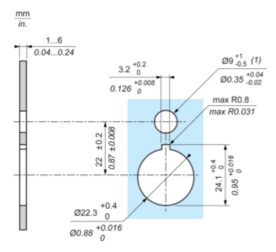
Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months

Dimensioni



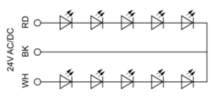
Montaggio e distanza



(1): Per applicazioni IP X9, la dimensione max consigliata del foro è \emptyset 9 mm/ \emptyset 0.35 in.

ZBY9W3B101

Schema di cablaggio



RD: Rosso BK: Nero WH: Bianco