



### Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony XB6
Tipo Prodotto	Testa pulsante luminoso
Compatibilità Del Prodotto	LED
Nome Dispositivo	ZB6
Materiale testa	Plastica
Diametro Di Montaggio	16 Mm
Vendita quantità indivisibile	1
Forma della testa	Rettangolare
Tipo di operatore	Ad impulso
Tipo operatore	Giallo filoghiera, non marcato

### Caratteristiche tecniche

Larghezza totale CAD	24 Mm
Altezza totale CAD	18 Mm
Profondità totale CAD	33 Mm
Peso Netto	0,016 Kg

### Ambiente





Trattamento di protezione	TC
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-25...70 °C
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe II conforming to IEC 61140
Grado di protezione IP	IP65 conforme a CEI 60529
Grado Di Protezione Nema	NEMA 13 conforme a UL 50 NEMA 4 conforme a UL 50 NEMA 4X conforme a UL 50 NEMA 4 conforme a CSA C22.2 No 94 NEMA 4X conforme a CSA C22.2 No 94 NEMA 13 conforme a CSA C22.2 No 94
Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-5-1 JIS C 852 UL 508 JIS C8201-1
Certificazioni Prodotto	GOST[RETURN]CSA[RETURN]UL[RETURN]CCC

Resistenza alle vibrazioni	+/- 3 mm (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 5 gn (f= 2...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	3,000 Cm
Confezione 1: larghezza	7,000 Cm
Confezione 1: profondità	7,000 Cm
Peso imballo (Kg)	9,000 G
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	80
Confezione 2: altezza	15,000 Cm
Confezione 2: larghezza	15,000 Cm
Confezione 2: profondità	40,000 Cm
Confezione 2: peso	870,000 G

### Sostenibilità dell'offerta

Potenziale di riciclabilità, in %	17
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	0.2 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della produzione	0.2010541719
Impronta di carbonio della produzione	0.2 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della distribuzione	0.0011768929
Impronta di carbonio della distribuzione	0 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'installazione	0.0010146575
Impronta di carbonio dell'installazione	0 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'uso	0
REACH senza SVHC	Si
Impronta di carbonio dell'uso	0 kg CO2 eq.
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Sustainable packaging	No
Informazioni esenzioni RoHS	 Si
Impronta di carbonio di fine vita	0.0163288917
Impronta di carbonio di fine vita	0 kg CO2 eq.
Profilo ambientale del prodotto (PEP)	 <a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	1
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)  <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Profilo di circolarità	 <a href="#">Informazioni Sulla Fine Della Vita</a>
Ritiro del prodotto	Si

### Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

Product Life Status : **Commercializzato**