



Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony XB5
Tipo Prodotto	Testa diametro 37mm applicazioni severe
Nome Dispositivo	ZB5
Materiale testa	Plastica nera
Tipo di testa	Standard
Diametro Di Montaggio	22 Mm
Vendita quantità indivisibile	1
Forma della testa	Circolare
Tipo di operatore	Ad impulso
Info da operatore	Montaggio verticale

Caratteristiche tecniche

Larghezza totale CAD	37 Mm
Altezza totale CAD	18,5 Mm
Profondità totale CAD	37 Mm
Peso Netto	0,024 Kg
Resistenza al lavaggio ad alta pressione	90 Pa a 82,5 °C
Tipo operatore	Blu filoghiera, tipo H006 (bianco)
Durata meccanica	10000000 Cicli
Codice di composizione elettrico	C1 per <9 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante C2 per <9 contattisingolo e doppio in Montaggio anteriore diretto sul pulsante C11 per <3 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante C15 per <1 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante SF1 per <3 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante SR1 per <3 contattisingolo in Montaggio posteriore su fondo della pulsantiera

Ambiente

Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-40...70 °C
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe II conforming to IEC 61140
Grado di protezione IP	IP66 conforme a CEI 60529 IP69K IP67
Grado Di Protezione Nema	NEMA 4 conforme a UL 508 NEMA 13 NEMA 12
Grado Di Protezione Ik	IK03 conforme a CEI 62262
Norme Di Riferimento	IEC 60947-1 UL 508 IEC 60947-5-1 CSA C22.2

Certificazioni Prodotto	CE[RETURN]CSA[RETURN]UL
Resistenza alle vibrazioni	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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,76 Cm
Confezione 1: larghezza	3,7 Cm
Confezione 1: profondità	3,7 Cm
Peso imballo (Kg)	27,0 G

Sostenibilità dell'offerta

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	0.3 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della produzione	0.2010536947
Impronta di carbonio della produzione	0.2 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della distribuzione	0.0094282536
Impronta di carbonio della distribuzione	0 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'installazione	0.0071189977
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	0.0487926106
Impronta di carbonio di fine vita	0 kg CO2 eq.
Profilo ambientale del prodotto (PEP)	Profilo Ambientale Del Prodotto
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) EU RoHS Dichiarazione
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
Ritiro del prodotto	Si

Garanzia contrattuale

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

Product Life Status : **Commercializzato**