XB4BD912R100K

Testa potenziometro 100K completo Ø22





Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XB4
Tipo prodotto	Potentiometer
Nome dispositivo	XB4
Tipo di testa	Standard
Device presentation	Prodotto completo

Caratteristiche tecniche

Materiale testa	Metallo cromato			
Diametro di montaggio	22 mm			
Compatibilità prodotto	Ø 6 mm shaft			
Vendita quantità indivisibile	1			
Larghezza totale CAD	30 mm			
Altezza totale CAD	47 mm			
Profondità totale CAD	82 mm			
Peso prodotto	0,095 kg			
Trattamento di protezione	ТН			
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C			
Temperatura ambiente	-4070 °C			
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe II conforme a IEC 60536			
Grado di protezione IP	IP66 conforme a IEC 60529 IP69 conforme a IEC 60529 IP69K conforme a IEC 60529			
Grado di protezione NEMA	NEMA 13 NEMA 4X			
Resistenza al lavaggio ad alta pressione	7000000 Pa a 55 °C, distanza: 0,1 m			
Grado di protezione IK	IK06 conforme a IEC 50102			
Standard	UL 508 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1			
Certificazioni prodotto	UL listed / CSA CSA BV			
Forma della testa	Circolare			
Tipo operatore	Manopola, con (bianco)			
Tensione nominale di alimentazione [Us]	<= 30 V CA <= 42 V DC			
Potenza nominale in W	1 W a 70 °C			
Precisione della resistenza di conversione interna	+/-10%			
Caratteristiche potenziometro	Lineare			
Durata meccanica	50000 cicli			
Valore ohmico	100000 Ohm			
Materiale	Cermet			
Resistenza alle vibrazioni	5 gn (F= 2500 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
Gruppo principale	Potenziometro
Gruppo di prodotto	Potenziometro selettore a rotella
Colore marcatura	Bianco

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	5,5 cm
Confezione 1: larghezza	9,1 cm
Confezione 1: profondità	4,5 cm
Confezione 1: peso	106,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	40
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	4,563 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium			
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	₫ Sì			
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto			
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita			
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.			

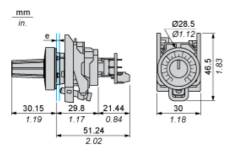
Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi

Scheda prodotto Disegni dimensionali

XB4BD912R100K

Dimensioni

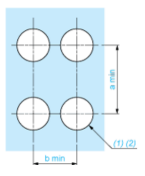


e: Spessore pannello: da 1 mm a 6 mm / da 0,03 in. a 0,24 in.

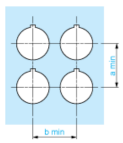
XB4BD912R100K

Apertura pannello per pulsanti, interruttori e spie (fori finiti, pronti per installazione)

Connessione tramite terminali a vite o connettori plug-in

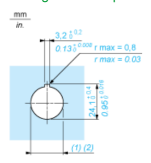


Connessione tramite connettori Faston



Collegamenti	a in mm	a in pollici	b in mm	b in pollici
Tramite morsetti o connettore plug-in	40	1.57	0	1.18
Tramite connettori Faston	45	1.77	32	1.26

Dettaglio vano capocorda



- (1) Diametro su supporto o pannello finito
- (2) Ø22,5 mm consigliato (Ø22,3 $_0$ +0.4) / Ø0.89 in. consigliato (Ø0.88 in. $_0$ +0.016)