## XB4BD912R4K7

# Testa potenziometro 4,7K 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	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1 UL 508				
Certificazioni prodotto	CSA UL listed / 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	4700 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
Огирро ріпісіраїе	Fotelizionetto
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	5,3 cm
Confezione 1: larghezza	4,4 cm
Confezione 1: profondità	8,7 cm
Confezione 1: peso	104 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	40
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	4,478 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	320
Confezione 3: altezza	45 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	60 cm
Confezione 3: peso	44,836 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	<b>₫</b> si			
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.			

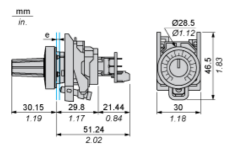
#### Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi	

# Scheda prodotto Disegni dimensionali

# XB4BD912R4K7

### Dimensioni

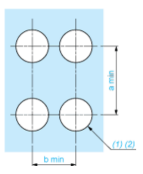


e: Spessore pannello: da 1 mm a 6 mm / da 0,03 in. a 0,24 in.

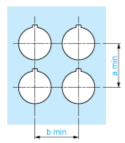
## XB4BD912R4K7

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

### Connessione tramite terminali a vite o connettori plug-in

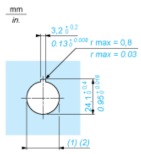


#### Connessione tramite connettori Faston



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)