# XGHBPB3345

# Tag Rfid ad anello



### Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Radio frequency identification XG
Tipo prodotto	Tag elettronico
Nome tag elettron RFID	XGHB
Frequenza RFID	13,56 MHz
Design	Keyring
Capacità memoria	112 B
Associated smart antenna	XGCS
Distanza di rilevamento nominale	30 Mm con XGCS49 35 Mm con XGCS89 35 mm con XGCS85
Dimensioni esterne	40 x 31 x 4.8 mm
Quantità per confezione	Set da 10
Grado di protezione IP	IP67
Tipologia fissaggio	Steel ring

#### Caratteristiche tecniche

Caratteristicité técritoire		•
Tipo di memoria	EEPROM	
Funzionamento memoria	Lettura/scrittura	
Numero di cicli di lettura	Illimitato	
Numero di cicli di scrittura	100000 a -2580 °C	
Tempo conservazione dati	10 a	
Materiale	PC (policarbonato)	
Peso prodotto	0,005 kg	

### **Ambiente**

Standard	ISO 15693	
Temperatura ambiente di funzionamento	-580 °C	
Temperatura di stoccaggio	-2580 °C	
Resistenza alle vibrazioni	2 mm (f = 529,5 Hz) conforme a EN 60068-2-6 7 gn (f = 29,5150 Hz) conforme a EN 60068-2-6	
Resistenza agli shock	30 gn per 11 ms conforme a EN 60068-2-27	
Grado di protezione IK	IK02 conforme a EN 50102	

#### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	1 cm	
Confezione 1: larghezza	8 cm	
Confezione 1: profondità	10 cm	
Confezione 1: peso	5 g	
Unità di misura confezione 2	BAG	
Numero di unità per confezione 2	10	
Confezione 2: altezza	1 cm	
Confezione 2: larghezza	8 cm	
Confezione 2: profondità	10 cm	
Confezione 2: peso	60 g	

## Sostenibilità dell'offerta

☑ Dichiarazione REACh
Sì
Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EL RoHS Dichiarazione
Sì
Sì
<b>₽</b> Sì

## Garanzia contrattuale

Garanzia 18 mesi
------------------