

Industriale, tag RFID di assemblaggio 865-868MHz, tag di identificazione merce-U8-4601, set di 5 pezzi

SKU: Tag-U8-4601-5 | EAN: 5906935200988



**Frequenza operativa:** UE 865-868 MHz, USA 902-928 MHz

**Materiale:** PPS

**Portata di lettura:** fino a 1,9 m (incorporata nel calcestruzzo a 5 cm di profondità), fino a 6,6 m (lettore fisso)

**Tipo di chip:** Alien Higgs-3 (Monza M4QT, Monza R6, UCODE 7XM+)

## Industriale, tag RFID di assemblaggio 865-868MHz, tag di identificazione merce-U8-4601, set di 5 pezzi

Model	Tag-U8-4601-5	Colore	nero
Materiale	PPS	Superficie adatta	superfici metalliche
Frequenza operativa	UE 865-868 MHz, USA 902-928 MHz	Distanza di lettura	Fino a 1,9 metri (incorporato nel calcestruzzo ad una profondità di 5 cm), fino a 6,6 metri (lettore fisso)
Tipo di circuito integrato	Alien Higgs-3 (disponibile nelle versioni Monza M4QT, Monza R6, UCODE 7XM+, ecc.)	Memoria	EPC 96 bit (fino a 480 bit), USER 512 bit, TID64 bit
Cicli di scrittura	100.000 volte	Memorizzazione dei dati	Fino a 50 anni
Dimensioni	46,5 x 31,5 x 7,5 mm	Buchi	3,6 mm x 2
Peso	120 g	Temperatura di esercizio	Da -25 °C a +100 °C
Temperatura di conservazione	Da -40 °C a +150 °C	Grado di protezione IP	IP68
Certificazioni	Gamma approvata, Approvato RoHS, Approvato CE		