

# Etichetă industrială, de asamblare RFID 865-868MHz, identificare marfă Etichetă-U8-4601, set de 5 bucăți

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



**Frecvență de funcționare:** UE 865–868 MHz, SUA 902–928 MHz

**Material:** PPS

**Rază de citire:** până la 1,9 m (înglobată în beton la 5 cm adâncime), până la 6,6 m (cititor fix)

**Tip cip:** Alien Higgs-3 (Monza M4QT, Monza R6, UCODE 7XM+)

## Etichetă industrială, de asamblare RFID 865-868MHz, identificare marfă Etichetă-U8-4601, set de 5 bucăți

Model	Tag-U8-4601-5	Culoare	negru
Material	PPS	Suprafață adecvată	suprafețe metalice
Frecvența de funcționare	UE 865-868 MHz, SUA 902-928 MHz	Distanța de citire	Până la 1,9 metri (încorporat în beton la o adâncime de 5 cm), până la 6,6 metri (cititor staționar)
Tip de circuit integrat	Alien Higgs-3 (disponibil în Monza M4QT, Monza R6, UCODE 7XM+, etc.).	Memorie	EPC 96 biți (până la 480 biți), USER 512 biți, TID64 biți
Cicluri de scriere	100.000 de ori	Stocarea datelor	Până la 50 de ani
Dimensiuni	46,5 x 31,5 x 7,5 mm	Găuri	3,6 mm x 2
Greutate	120 g	Temperatura de funcționare	-25 °C până la +100 °C
Temperatura de depozitare	-40 °C până la +150 °C	Grad de protecție IP	IP68
Certificări	Gamă aprobată, RoHS aprobată, CE aprobată		