

# Tag RFID industriale, resistente alle alte temperature, agli acidi e agli alcali, Tag-U8-3002

SKU: Tag-U8-3002 | EAN: 5906935200872



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

**Materiale:** PEEK

**Superficie adatta:** superfici metalliche

**Portata di lettura:** fino a 3 m (lettore portatile), fino a 6 m (lettore fisso)

# Tag RFID industriale, resistente alle alte temperature, agli acidi e agli alcali, Tag-U8-3002

Model	Tag-U8-3002	Colore	nero
Materiale	PEEK	Superficie adatta	superfici metalliche
Frequenza operativa	UE 865-868 MHz, USA 902-928 MHz	Distanza di lettura	Da 3 m (lettore portatile) a 6 m (lettore fisso)
Tipo IC	NXP UCODE 8	Memoria	EPC 128 bit, TID 96 bit
Cicli di scrittura	100.000 volte	Memorizzazione dei dati	fino a 50 anni
Dimensioni	41 x 29 x 11,8 mm	Buchi	2,3 mm x 4
Peso	19 g	Temperatura di lavoro	Da -40°C a +150°C
Temperatura di conservazione	Da -60°C a +250°C	Grado di protezione IP	IP68, IP69K
Resistenza alla compressione	150 MPa	Certificazioni	Gamma approvata, Approvato RoHS, Approvato CE