

ETICHETTA RFID LBo26

MERCATI:



Industria



Logistica

VARIANTI COLORE:



Bianco

LBo26 è un'etichetta RFID in **PET** (materia termoplastica che si distingue per la resistenza all'usura e alle sollecitazioni meccaniche), di forma rettangolare, che misura **60 x 12 x 0,9 mm**.

Si tratta di una smart label trasversale: viene applicata **sia su metalli che su non metalli**, tramite adesivo, adattandosi perfettamente alla forma della superficie. Di colore bianco, è disponibile **nella frequenza UHF con il chip MONZA R6P**, con una distanza di lettura modulabile in base all'ambiente, al lettore utilizzato e all'applicazione.

Resiste alle condizioni più difficili grazie al **grado IP68** e può essere personalizzata con tecnica offset o inkjet, a colori e in bianco e nero, e con stampa termografica, in bianco e nero.

MERCATI

LBo26 è indicata per **applicazioni indoor in cui è richiesta flessibilità**. Per esempio, è facilmente applicabile su superfici metalliche e non metalliche, curve o sfaccettate.



frequenza europea (UE) 868 MHz frequenza statunitense (US) 920 MHz

Caratteristiche RFID

Chip	Memoria	Standard ISO
MONZA R6P	8 bytes - TID: 12 bytes - EPC: 16 bytes	ISO 18000-63 / EPC Gen 2 V2
MONZA R6P US	8 bytes - TID: 12 bytes - EPC: 16 bytes	ISO 18000-63 / EPC Gen 2 V2

Specifiche tecniche

Dove applicarla	Superfici metalliche e non metalliche
Grado IP	68
Dimensioni	60 x 12 x 0,9 mm
Materiale	PET
Peso	0,5 g
Temperatura di storage	-40°C ~ +70 °C
Temperatura operativa	-40°C ~ +100 °C
Metodo di applicazione	Adesivo

Personalizzazione

Colore	Bianco
Tipo di stampa e numerazione	Colore e b/n: offset, inkjet; termografia in b/n - altre tipologie su richiesta

