



HT059 è un “button tag” - dall'aspetto simile a un bottone - in nylon, piccolo e robusto, resistente agli urti, alle sostanze chimiche, a muffe e batteri. Di forma rotonda, si caratterizza in modo eccezionale per la dimensione ridotta, la sottigliezza e la leggerezza: ha un diametro di 10 mm per 2,6 mm di spessore e 0,4 grammi di peso! Ideato per essere applicato su

superfici di metallo, in ambienti difficili, HT059 si applica con adesivo oppure può essere incorporato all'interno dell'articolo da identificare. Inoltre, disponibile in colore nero e nella frequenza HF con il chip ICODE SLIX, è personalizzabile con applicazione del logo in tampografia o con laser, mentre la numerazione è eseguibile tramite laserizzazione.

MERCATI

Grazie al grado di protezione IP68, HT059 è resistente alla polvere e all'acqua ed è ottimo per le applicazioni dell'asset management in cui si intenda identificare e tracciare più prodotti, anche di dimensioni esigue, con tag che abbia un buon livello di resistenza.



frequenza 13.56 MHz

Caratteristiche RFID

Chip	Memoria	Standard ISO	Standard NFC
ICODE SLIX	128 bytes - UID: 8 bytes	ISO 15693	Tipo 5 - conforme al tag

Specifiche tecniche

Dove applicarlo	Superfici metalliche
Grado IP	68
Dimensioni	Ø 10 mm, h 2,6 mm
Materiale	Nylon
Peso	0,4 g
Metodo di applicazione	Adesivo
Temperatura operativa	-25°C ~ +55°C
Temperatura di storage	-40°C ~ +80°C

Personalizzazione

Colore	Nero
Tipo di stampa	Tampografia, laser
Tipo di numerazione	Laser

