

RFID

Sensore wireless di
identificazione a radiofrequenza



Specifiche

Durata della batteria	10 anni (stimata)
Frequenza	433,92 MHz
Temperatura d'esercizio	Da -40°C a +85°C
Dimensioni	Ø 57 mm base - spessore 18 mm
Peso	36 g
Classe IP	IP68
Materiale	Materiale DELRIN (POM C) - per uso alimentare (90/128/CEE)
Montaggio	2 fori di montaggio con Ø 3 mm, distanziati di 49 mm
Codice HS (codice di esportazione TARIC)	85423990
Norme	EN 301 489 - 3 : 2002 V1.4.1 EN 300 220 - 2007 : V2.1.2 Marchio CE Certificazione RoHS

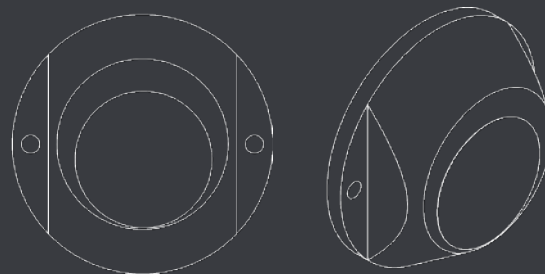
Il tag RFID è un'etichetta di identificazione a radiofrequenza.

Si tratta di un'estensione dei sensori integrati dei dispositivi di tracciamento Trusted e viene utilizzato per assicurarsi che i mezzi restino uniti.

I tag RFID dispongono di classificazione IP68 e sono perfetti per l'uso in ambito logistico o nell'industria pesante.

La durata stimata della batteria interna è di 10 anni.

È possibile assegnare fino a 8 tag RFID ad ogni dispositivo di tracciamento GSM della linea di prodotti di Trusted A/S.



Versione 5.5 - Soggetto a modifiche senza preavviso.