

技術データシート トランスポンダ

製品番号: 50114961

TFM 05 1910.219



目次

- 仕様書
- アクセサリ







仕様書



基本仕様

シリーズ	TFM
適している	RFM
チップ	I-⊐— KSLI
動作周波数	13.56 MHz

電気的仕様

	パフォーマンスデータ	
	メモリ容量	128 B
	メモリブロック	32 個数
	保存形式	EEPROM
100 E	Sik	
遃	[応基準	ISO 15693

機械の仕様

20 154 45 17 18V	
外形	ディスク
厚さ	1 mm
外径	50 mm
筐体の素材	プラスチック
筐体 プラスチック	PVC
正味重量	4 g

周囲データ

周囲温度、動作時	-20 75 °C	
周囲温度、保管時	-20 75 °C	

認証

保護等級	IP 67
分類	
関税分類番号	85235200
ECLASS 5.1.4	27289200
ECLASS 8.0	27289290
ECLASS 9.0	27289290
ECLASS 10.0	27280402
ECLASS 11.0	27280402
ECLASS 12.0	27280402
ECLASS 13.0	27280402
ECLASS 14.0	27280402
ECLASS 15.0	27280402
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002996
ETIM 7.0	EC002996
ETIM 8.0	EC002996
ETIM 9.0	EC002996
ETIM 10.0	EC002996

アクセサリ

取り付け技術-その他

製品番号	名称	製品	説明



50107103 Spacer 50 HT

スペーサー

筐体形状: 中空シリンダー 内径: 50 mm 外径: 5 mm

筐体の素材: プラスチック, PA 66

注意



も、利用可能なすべてのアクセサリアイテムのリストは、Leuzeのウェブサイトでアイテム詳細ページのダウンロードタブにあります。

Leuze electronic GmbH + Co. KG

info@leuze.com・www.leuze.com Phone +49 7021 573-0・ファクス: +49 7021 573-199