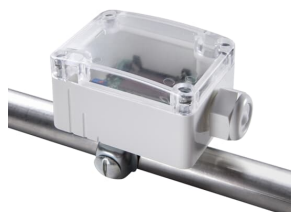


PRODUCT-DETAILS

1S9SL316

SR65VFGBAT W'less Contact Tmp Sensor/Bat



Informations générales

Alias commercial mondial	1S9SL316
Extension du type de produit	SR65VFGBAT
Code de produit	2CQG505204R2021
EAN	5391539124431
Description courte	SR65VFGBAT W'less Contact Tmp Sensor/Bat
Description longue	Power supply: Battery 3 V Type CR1620, Measuring Range: 10...90 °C, Accuracy (15...85 °C): ±0.8 K, Housing: PA6, IP65, Colour: white, Clamp not supplied.

Technique

Application Function	Room Climate Control
----------------------	----------------------

Environnement

Statut RoHS	No declaration needed
Informations RoHS	No Declaration needed
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	78 mm
Produit Hauteur Net	58 mm
Produit Longueur Net	46 mm
Poids net	0.1 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.1 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	No declaration needed
--------------------------------	-----------------------

Installation

Instructions et manuels	No document needed
-------------------------	--------------------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	sr65_vfg
--	----------

Classifications

ETIM 8	EC004240 - Sensor (HVAC)
ETIM 9	EC004240 - Sensor (HVAC)
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	8517620000

Catégories

Produits basse tension → Home and Building Automation → Building Management Solutions → Sensors and Thermostats → Enocean Sensors

