

Fiche produit

Article n° Z5.566.5956.0

KNX détecteur de mouvement FLE BUKT 1 05

Article n°	Z5.566.5956.0
EAN	4049088253089
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations


Données techniques
général

Model	KNX détecteur de mouvement
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	Autre
Degré de pollution	3
Version modulaire	Oui
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Portée max de température.	70 °C

données de connexion

Type de connexion	Crimp
Nombre de pôles	1
Avec protection de fil	Aucun

Données techniques UL/CSA

section du conducteur souple Min.	0,14 mm ²
section du conducteur souple Max.	2,5 mm ²

Model

Avec capot	Aucun
------------	-------

Contacts

matériau de contact	Voir contacts
Surface	Voir contacts

Données techniques DIN EN 61984

Tension nominale	50 V
Courant nominal	10 A
Tension nominale d'impulsion	0,8 kV

