

BTS01 - JUNG



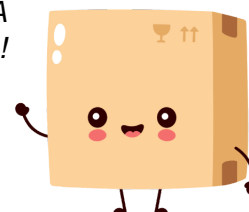
**Capteur de condensation JUNG -
Protocole KNX - 5V - 0.5mA**

Réf BTS01

111.24€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/107309-capteur-de-condensation-jung-protocole-knx-5v-05ma--jung-bts01.html>

*Le produit Capteur de condensation JUNG - Protocole KNX - 5V - 0.5mA
est en vente chez Domomat !*





Catalogue en ligne



BTS 01



Capteur de condensation

Usage conforme

- Détection de formation d'eau de condensation sur des conduites de liquide de refroidissement dans les bâtiments résidentiels ou industriels
- Raccordement à des interfaces pour boutons-poussoirs KNX ou d'autres entrées binaires avec tension d'interrogation de 5 V (par ex. 2177 SV R, 23002 1S U, 23002 1S U, 39001 1S U)
- Montage sur une conduite de liquide de refroidissement

Numéro de référence

INFOS

BTS 01



INFO

IP L'appareillage devient IP67.

*Prix sur demande

Caractéristiques techniques

Tension nominale :	DC 3,3 ... 5 V TBTS
Consommation de courant :	typ. 0,5 mA
Courant de court-circuit :	max. 100 mA
Catégorie de protection :	III
Température ambiante :	0 ... +50 °C
Longueur câble de raccordement :	2 m
Degré de protection :	IP67

Entrée binaire, 8 voies

Capteur d'inondation