



75441389



IP20



Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant absorbé bus (transfert de données)	12,50 mA
--	----------

Fonctions

Fonctionnement en parallèle possible	No
Avec commande sur place	No

Matières

Couleur	Blanc polaire
Code RAL	9010

Dimensions

Dimensions	70 x 70 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	26 mm

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 - 45 °C
Classe d'efficacité énergétique	IV (2%)

Tension

Tension de service par bus	21 - 32 V
----------------------------	-----------

Textes

Function	Fonctions d'entrée binaire : commutation, variation, store, transmetteur de valeur, poste auxiliaire de scènes lumineuses Entrées binaires verrouillables en fonctionnement
Température	Une alarme est signalée en cas d'atteinte du point de rosée, par ex. pour empêcher la formation de moisissures dans les plafonds de refroidissement ou dans les jardins d'hiver
Mode d'installation	Sans griffes d'écartement

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui