

FICHE PRODUIT TRUSYS FLEX T01-NODE 8P WT

TruSys® FLEX T-NODE | T-shaped rail connertor for corners



Avantages du produit

- Installation simple

Caractéristiques du produit

- Câblage traversant avec 5 ou 8 câbles
- Un connecteur de nœud se compose d'au moins un départ et une sortie avec câblage traversant
- Corps en tôle d'acier



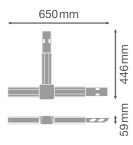
DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

(Classe de protection	I
	•	

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	650 mm
Largeur	446 mm
Hauteur	59 mm
Poids du produit	1900,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Matériau de corps	Acier

APPLICATION & MONTAGE

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / CB / UKCA / ENEC / EAC

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Available from March 2024

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075782143	Carton de regroupement 2	685 mm x 685 mm x 185 mm	6824.00 g	86.81 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.