

# PRODUKTDATENBLATT TRUSYS FLEX X01-NODE 5P WT

TruSys® FLEX X-NODE | X-förmiger Schienenverbinder für Ecken



## Produktvorteile

- Einfache Installation

## Produkteigenschaften

- Durchvedrahtet mit 5- oder 8-poligem Kabel
- Ein Knotenverbinder besteht aus mindestens einem Einspeiser und einem Ausspeiser mit Durchgangsverdrahtung
- Stahlblechgehäuse



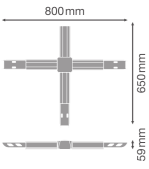
#### **TECHNISCHE DATEN**

## Elektrische Daten

Schut	zklasse	1	

#### Maße & Gewicht

Länge	800 mm
Breite	650 mm
Höhe	59 mm
Produktgewicht	3000,00 g



TRUSYS FLEX X01-NODE

## Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Stahl

# Anwendung & Installation

Montageort	Decke

## Zertifikate & Standards

Normen CE / CB / UKCA / ENEC / EAC
------------------------------------

## **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments	
POF	Konformitätserklärung	TRUSYS FLEX NODE 5P	

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments	
POF	Declarations Of Conformity UKCA	TRUSYS FLEX NODE 5P	
	Ausschreibungstexte	Name des Dokuments	
	Ausschreibungstexte	TruSys FLEX X NODE X01 NODE 5P WT-DE	

## **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075782174	Versandschachtel 2	685 mm x 685 mm x 185 mm	9024.00 g	86.81 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

## Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.