

PRODUKTDATENBLATT TRUSYS FLEX X01-NODE 8P 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



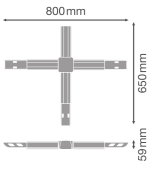
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Schut	zklasse	1	

Maße & Gewicht

Länge	800 mm
Breite	650 mm
Höhe	59 mm
Produktgewicht	3600,00 g



TRUSYS FLEX X01-NODE

Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Stahl

Anwendung & Installation

Montage	ort	Decke

Zertifikate & Standards

Normen CE / CB / UKCA / ENEC / EAC

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments	
PDF	Konformitätserklärung	TRUSYS FLEX NODE 8P	

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments	
PDF	Declarations Of Conformity UKCA	TRUSYS FLEX NODE 8P	
	Ausschreibungstexte	Name des Dokuments	
	Ausschreibungstexte	TruSys FLEX X NODE X01 NODE 8P WT-DE	

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075782181	Versandschachtel 2	685 mm x 685 mm x 185 mm	10224.00 g	86.81 dm ³

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.