

PRODUKTDATENBLATT TRUSYS FLEX T02-NODE 5P WT

TruSys® FLEX T-NODE | T-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



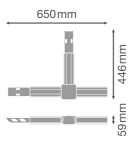
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Schut	zklasse	1	

Maße & Gewicht

Länge	650 mm
Breite	446 mm
Höhe	59 mm
Produktgewicht	1750,00 g



Materialien & Farben

F	Produktfarbe	Weiß
(Gehäusematerial	Stahl

Anwendung & Installation

Montageort	Decke

Zertifikate & Standards

Normen	CE / CB / UKCA / ENEC / EAC

Zusätzliche Produktdaten

	Anmerkung zum Produkt	Verfügbar ab März 2024
-		

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075782129	Versandschachtel 2	685 mm x 685 mm x 185 mm	6524.00 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.