

PRODUKTDATENBLATT TRUSYS FLEX P RAIL 1500 8P WT

TruSys® FLEX ENERGY RAIL 8-POLE | 8-polige Tragschienen

Anwendungsgebiete

- Industriehallen, Hochregallager, Baumärkte





Produktvorteile

- Einfache Installation
- Hohe Flexibilität dank drei verfügbarer Längen (1500 mm, 3000 mm, 4500 mm und 1500 mm Endtragschienenstück)
- Version der 600 mm Schiene zur Verwendung mit TRUSYS FLEX SENSOR TRACK

Produkteigenschaften

- Durchverdrahtet mit 8-poligem Kabel
- Verschiedene Längen verfügbar
- Stromeinspeisung intern an der ersten Leuchte, keine zusätzliche Einspeiseeinheit notwendig
- Stahlblechgehäuse
- Endschiene ohne mechanischen und elektrischen Verbinder
- TRUSYS FLEX Endtragschienenstücke sind nicht kompatibel mit TRUSYS FLEX Ausspeisungsboxen



TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht

Länge	1650 mm
Breite	70,2 mm
Höhe	38,8 mm
Produktgewicht	1750,00 g



TRUSYS FLEX RAIL

Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
RAL-Nummer	RAL 9016
Gehäusematerial	Stahl

Anwendung & Installation

Montageort	Decke
Mit Leuchtmittel	Nein
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

Zertifikate & Standards

Normen	CE / CB / UKCA / ENEC / EAC
	_

Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Verschiedenes Zubehör erhältlich

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate	und Zertifikate Name des Dokuments	
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise TRUSYS FLEX P RAIL		
PDF	Rechtliche Hinweise Informationstext 18 Abs 4 ElektroG		
PDF	Konformitätserklärung	rklärung CE Declaration of Conformity TRUSYS FLEX	
PDF	Konformitätserklärung UKCA	UKCA Declaration of Conformity TRUSYS FLEX	
	CAD/BIM Dateien	Name des Dokuments	

	CAD/BIM Dateien	Name des Dokuments
	BIM Revit 3D	TRUSYS FLEX
TIP TIP	CAD STEP dreidimensional	TruSys FLEX ER 1500

Ausschreibungstexte	Name des Dokuments
Ausschreibungstexte	TruSys FLEX ENERGY RAIL 8-POLE 1500 8P WT-DE

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075781696	Falthülle 1	43 mm x 52 mm x 1,680 mm	1762.00 g	3.76 dm ³
4058075781702	Versandschachtel 4	1,720 mm x 191 mm x 141 mm	8118.00 g	46.16 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.