

Trennplatte - PT-IQ-EX-L-PP - 2905023


Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Trennplatte für NS-35/7,5 Tragschienen zur Sicherstellung des Fadenmaßes von 50 mm zwischen Controller und Überspannungsschutz bei PT-IQ-EX-Systemen.

RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 913058
GTIN	4046356913058
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	24,700 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	24,700 g
Zolltarifnummer	85340019
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	K1 - Überspannungsschutz

Technische Daten

Maße

Höhe	138,7 mm
Breite	1 mm
Tiefe	77,2 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 85 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 85 °C

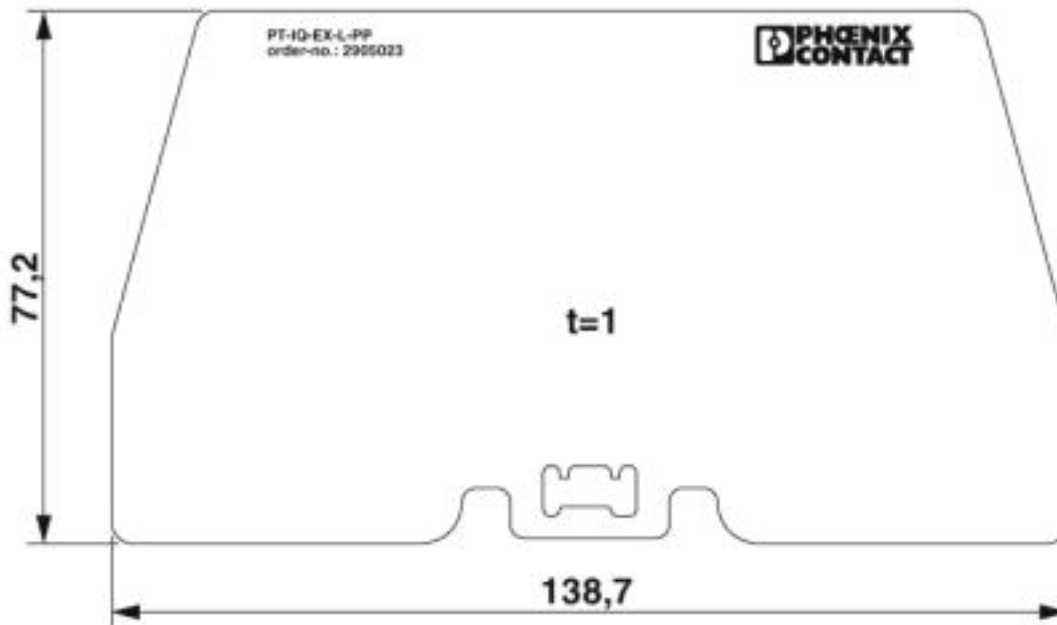
Allgemein

Material Gehäuse	FR 4-21
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Farbe	blau

Zeichnungen

Trennplatte - PT-IQ-EX-L-PP - 2905023

Maßzeichnung



Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27130800
eCl@ss 4.1	27130800
eCl@ss 5.0	27130800
eCl@ss 5.1	27130800
eCl@ss 6.0	27139200
eCl@ss 7.0	27139202
eCl@ss 8.0	27139202
eCl@ss 9.0	27139202

ETIM

ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC002497
ETIM 6.0	EC002497
ETIM 7.0	EC002497

UNSPSC

UNSPSC 13.2	39121425
UNSPSC 18.0	39121620
UNSPSC 19.0	39121620
UNSPSC 20.0	39121620
UNSPSC 21.0	39121620

