

# D-PTV 2,5/4-TWIN - Endedeksel



1088747

El-nr.: 1236306

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1088747>

Vær oppmerksom på at dataene som er angitt i dette PDF-dokumentet genereres fra vår onlinekatalog. Du finner komplette data i brukerdokumentasjonen. De generelle bruksvilkårene for nedlastinger fra Internett gjelder.

Endedeksel, dybde: 45,7 mm, bredde: 2,2 mm, høyde: 60 mm, farge: grå



## Forretningsinformasjon

Artikkelnummer	1088747
Pakkestørrelse	50 Stk.
Minimum bestillingsmengde	50 Stk.
Rabattgruppe	31BBE2
Produkt nøkkel	BE2Z1X
GTIN	4055626890289
Vekt pr. stk. (inkl. forpakning)	3,125 g
Vekt pr. stk. (ekskl. forpakning)	2,5 g
Tolltariffnummer	85389099
Opprinnelsesland	IN

# D-PTV 2,5/4-TWIN - Endedeksel



1088747

El-nr.: 1236306

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1088747>

## Tekniske spesifikasjoner

### Miljø- og levetidsbetingelser

#### Miljøforhold

Omgivelsestemperatur (drift)	-60 °C ... 110 °C (Driftstemperaturområde inkl. egenoppvarming, maks. driftstemperatur over kort tid, se RTI Elec.)
Omgivelsestemperatur (lagring/transport)	-25 °C ... 60 °C (i korte perioder, ikke over 24 h, -60 °C til +70 °C)
Omgivelsestemperatur (montasje)	-5 °C ... 70 °C
Omgivelsestemperatur (betjening)	-5 °C ... 70 °C
Tillatt luftfuktighet (drift)	20 % ... 90 %
Tillatt luftfuktighet (lagring/transport)	30 % ... 70 %

### Materialangivelser

Farge	grå (RAL 7042)
Material	PA
Brennbarhetsklasse iht. UL 94	V0
Statisk isolasjonsmaterialinnsats i kulde	-60 °C
Relativ isolasjonsmaterial temperatur indeks (Elec., UL 746 B)	130 °C
Brannbeskyttelse for skinnegående kjøretøyer (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Brannbeskyttelse for skinnegående kjøretøyer (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Brannbeskyttelse for skinnegående kjøretøyer (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Brannbeskyttelse for skinnegående kjøretøyer (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Overflater antennelighet NFPA 130 (ASTM E 162)	bestått
Spesifikk optisk røykgasstetthet NFPA 130 (ASTM E 662)	bestått
Røykgasstoksisitet NFPA 130 (SMP 800C)	bestått

### Dimensjoner

Bredde	2,2 mm
Høyde	60 mm
Dybde	45,7 mm

# D-PTV 2,5/4-TWIN - Endedeksel



1088747

EI-nr.: 1236306

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1088747>

## Klassifiseringer

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250301
ECLASS-15.0	27250301

### ETIM

ETIM 10.0	EC000886
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# D-PTV 2,5/4-TWIN - Endedeksel



1088747

EI-nr.: 1236306

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1088747>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Oppfyller kravene iht. RoHS-direktivet	Ja, Ingen unntak
--	------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ingen farlige stoffer over grenseverdiene

### EU REACH SVHC

Henvvisning til REACH-kandidatstoff (CAS-nr.)	Ingen stoff med en masseandel på over 0,1 %
---	---

Phoenix Contact 2026 © - Alle rettigheter forbeholdt  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT AS  
Strømsveien 344  
N-1081 Oslo  
+47 22 07 68 00  
[norge@phoenixcontact.com](mailto:norge@phoenixcontact.com)