

# D-UTME 4-CT/1P - Endedeksel



3057445

El-nr.: 1265814

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3057445>

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.

Deksel, bredde 2,2 mm



## Forretningsinformasjon

Artikkelnummer	3057445
Pakkestørrelse	10 Stk.
Minimum bestillingsmengde	10 Stk.
Rabattgruppe	31BBE1
Produkt nøkkel	BE1Z1X
Katalogside	Side 332 (C-1-2019)
GTIN	4046356520133
Vekt pr. stk. (inkl. forpakning)	4,64 g
Vekt pr. stk. (ekskl. forpakning)	4,27 g
Tolltariffnummer	85389099
Opprinnelsesland	PL

# D-UTME 4-CT/1P - Endedeksel



3057445

El-nr.: 1265814

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3057445>

## Tekniske spesifikasjoner

### Artikkelegenskaper

Produkttype	Endedeksel
-------------	------------

### Miljø- og levetidsbetingelser

#### Miljøforhold

Omgivelsestemperatur (drift)	-60 °C ... 105 °C (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 (lagring/transport)	30 % ... 70 %

### Materialangivelser

Farge	grå
Brennbarhetsklasse iht. UL 94	V0
Statisk isolasjonsmaterialinnsats i kulde	-60 °C
Temperatur indeks isolasjonsmaterial (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	130 °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
Varmeavgivelse kalorimetrisk NFPA 130 (ASTM E 1354)	28 MJ/kg
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
Dekselbredde	2,2 mm
Høyde	85,8 mm
Dybde	40 mm
Dybde på NS 35/7,5	49,5 mm
Dybde på NS 35/15	57 mm

# D-UTME 4-CT/1P - Endedeksel



3057445

EI-nr.: 1265814

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3057445>

## Klassifiseringer

### ECLASS

ECLASS-11.0	27141133
ECLASS-12.0	27141133
ECLASS-13.0	27250301

### ETIM

ETIM 9.0	EC000886
----------	----------

### UNSPSC

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

# D-UTME 4-CT/1P - Endedeksel



3057445

EI-nr.: 1265814

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3057445>

## Environmental product compliance

China RoHS	Tidsrom for forskriftsmessig bruk: ubegrenset = EFUP-e
	Ingen farlige stoffer over grenseverdiene

Phoenix Contact 2023 © - 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)