

D-UK 16 BU - Ändplatta



3006108

E-nummer: 2911410

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/3006108>

Beakta att uppgifterna som visas i det här PDF-dokumentet har genererats ur vår online-katalog. Du hittar kompletta data i användardokumentation en. Våra allmänna användarvillkor för nedladdningar gäller.



Ändplatta, bredd: 1,5 mm, höjd: 42,5 mm, färg: blå

Affärsmässiga uppgifter

Artikelnr	3006108
Antal/förp.	50 Styck
Minsta beställningsantal	50 Styck
Försäljningskod	BE1Z1X
Produktnyckel	BE1Z1X
Katalogsida	Sida 409 (CL1-2011)
GTIN	4017918091354
Vikt per styck (inklusive förpackning)	2,731 g
Vikt per styck (exklusive förpackning)	2,69 g
Tullnummer	85389099
Ursprungsland	DE

D-UK 16 BU - Ändplatta



3006108

E-nummer: 2911410

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/3006108>

Tekniska data

Artikelegenskaper

Produkttyp	Ändplatta
------------	-----------

Miljö- och livslängdsvillkor

Omgivningsförhållanden

Drifttemperatur	-60 °C ... 105 °C (Max. kortvarig drifttemperatur se RTI Elec.)
Omgivningstemperatur (lagring/transport)	-25 °C ... 60 °C (för kort tid, inte över 24 timmar, -60 °C till +70 °C)
Omgivningstemperatur (montering)	-5 °C ... 70 °C
Omgivningstemperatur (manövrering)	-5 °C ... 70 °C
Tillåten luftfuktighet (lagring/transport)	30 % ... 70 %

Materialuppgifter

Färg	blå
Material	PA
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V0
Statisk isoleringsmaterialanvändning i kyla	-60 °C
Temperaturindex för isoleringsmaterial (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	130 °C
Relativt index för isoleringsmaterial (Elec., UL 746 B)	130 °C
Brandskydd för spårbundna fordon (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Brandskydd för spårbundna fordon (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Brandskydd för spårbundna fordon (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Brandskydd för spårbundna fordon (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Värmeavgivning kalorimetrisk NFPA 130 (ASTM E 1354)	28 MJ/kg
Ytor antändbarhet NFPA 130 (ASTM E 162)	godkänd
Specifik optisk rökgastäthet NFPA 130 (ASTM E 662)	godkänd
Rökgas giftighet NFPA 130 (SMP 800 C)	godkänd

Mått

Bredd	1,5 mm
Höjd	42,5 mm
Djup	54 mm

3006108

E-nummer: 2911410

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/3006108>

Klassifikationer

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

D-UK 16 BU - Ändplatta

3006108

E-nummer: 2911410

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/3006108>



Environmental product compliance

China RoHS

Tidsrymd för ändamålsenlig användning: obegränsad = EFUP-e

Inga farliga ämnen ligger över gränsvärdena

Phoenix Contact 2023 © – alla rättigheter förbehålles
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT AB
Linvägen 2
S-14144 Huddinge
+46 (0)8 - 608 64 00
kundservice@phoenixcontact.com