


Lezárófedél - D-ST 2,5-QUATTRO - 3030514

Kérjük, vegye figyelembe, hogy az itt megadott adatok az online katalógusból származnak! Teljes körű tájékoztatást a felhasználói dokumentáció tartalmaz. Az internet-letöltés általános használati feltételei érvényesek.
(<http://download.phoenixcontact.de>)

Lezárófedél, hossz: 72,2 mm, szélesség: 2,2 mm, magasság: 29,1 mm, szín: szürke



Kereskedelmi adatok

Csomagolási egység	50 db
Minimális rendelési mennyiség	50 db
GTIN	 4 017918 187972
GTIN	4017918187972
Tömeg/db (csomagolás nélkül)	2,864 g
Vámtarifaszám	85389099
Származási ország	Németország
Értékesítési kulcs	BE2Z1X

Műszaki adatok

Általános

Szín	szürke
Anyag	PA
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V0

Méretetek

Szélesség	2,2 mm
Hossz	72,2 mm
Magasság	29,1 mm

Általános

Szigetelőanyag relatív hőmérséklet-indexe (Elec., UL 746 B)	130 °C
Szigetelőanyag relatív hőmérséklet-indexe (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	125 °C
Statikus szigetelőanyaghasználat hidegben	-60 °C

Lezárófedél - D-ST 2,5-QUATTRO - 3030514

Műszaki adatok

Általános

Felületi éghetőség NFPA 130 (ASTM E 162)	megfelelt
Specifikus optikai füstgázsűrűség NFPA 130 (ASTM E 662)	megfelelt
Kalorimetrikus hőleadás NFPA 130 (ASTM E 1354)	27,5 MJ/kg
Füstgáztotoxicitás NFPA 130 (SMP 800C)	megfelelt
Sínhez kötött járművek tűzvédelme (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Sínhez kötött járművek tűzvédelme (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Sínhez kötött járművek tűzvédelme (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Sínhez kötött járművek tűzvédelme (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3

Környezeti feltételek

Üzemi hőmérséklet	-60 °C ... 105 °C (max. rövid idejű üzemi hőmérséklet: lásd RTI Elec.)
Környezeti hőmérséklet (tárolás/szállítás)	-25 °C ... 60 °C (rövid ideig (kevesebb mint 24 óra), -60 °C és +70 °C között)
Megengedett páratartalom (tárolás/szállítás)	30 % ... 70 %
Környezeti hőmérséklet (szerelés)	-5 °C ... 70 °C
Környezeti hőmérséklet (működés)	-5 °C ... 70 °C

Environmental Product Compliance

China RoHS	Rendeltetésszerű használat időtartama: korlátlan = EFUP-e
	Egy veszélyes anyag sincs a küszöbértékek felett

Besorolások

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27141133
eCl@ss 11.0	27141133
eCl@ss 4.0	21011300
eCl@ss 4.1	21011300
eCl@ss 5.0	27141100
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27141100
eCl@ss 7.0	27141133
eCl@ss 9.0	27141133

ETIM

ETIM 2.0	EC000886
ETIM 3.0	EC000886
ETIM 4.0	EC000886
ETIM 6.0	EC000886
ETIM 7.0	EC000886

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211827
-------------	----------

Lezárófedél - D-ST 2,5-QUATTRO - 3030514

Besorolások

UNSPSC

UNSPSC 7.0901	39121424
UNSPSC 11	39121424
UNSPSC 12.01	39121424
UNSPSC 13.2	39121425
UNSPSC 18.0	39121425
UNSPSC 19.0	39121425
UNSPSC 20.0	39121425
UNSPSC 21.0	39121425