

Endedeksel - D-ST 2,5-TWIN - 3030488


Angitte spesifikasjoner er hentet fra onlinekatalogen. Du finner komplett informasjon og spesifikasjoner i brukerdokumentasjonen. De generelle bruksvilkårene for nedlastinger fra Internett gjelder.
(<http://phoenixcontact.no/download>)

Endedeksel, lengde: 60,5 mm, bredde: 2,2 mm, høyde: 29 mm, farge: grå



RoHS

Forretningsinformasjon

Forpkningsenhet	50 STK
Minimum bestillingsmengde	50 STK
GTIN	 4 017918 187996
GTIN	4017918187996
Vekt pr. stk. (ekskl. forpakning)	2,285 g
Tolltariffnummer	85389099
Opprinnelsesland	Germany
Salgskode	31BBE2

Tekniske spesifikasjoner

Generelt

Farge	grå
Material	PA
Brennbarhetsklasse iht. UL 94	V0

Dimensjoner

Bredde	2,2 mm
Lengde	60,5 mm
Høyde	29 mm

Generelt

Relativ isolasjonsmaterial temperatur indeks (Elec., UL 746 B)	130 °C
Temperatur indeks isolasjonsmaterial (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	125 °C
Statisk isolasjonsmaterialinnsats i kulde	-60 °C
Brannegenskaper for skinnegående kjøretøyer (DIN 5510-2)	Test bestått

Endedeksel - D-ST 2,5-TWIN - 3030488

Tekniske spesifikasjoner

Generelt

Testmetode med en testflamme (DIN EN 60695-11-10)	V0
Surstoffindeks (DIN EN ISO 4589-2)	>32 %
NF F16-101, NF F10-102 Klasse I	2
NF F16-101, NF F10-102 Klasse F	2
Overflater antennelighet NFPA 130 (ASTM E 162)	bestått
Spesifikk optisk røykgasstetthet NFPA 130 (ASTM E 662)	bestått
Røykgasstoksisitet NFPA 130 (SMP 800C)	bestått
Varmeavgivelse kalorimetrisk NFPA 130 (ASTM E 1354)	27,5 MJ/kg
Brannvern for skinnegående kjøretøyer (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Brannvern for skinnegående kjøretøyer (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Brannvern for skinnegående kjøretøyer (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Brannvern for skinnegående kjøretøyer (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3

Standarder og bestemmelser

Brennbarhetsklasse iht. UL 94	V0
Brannvern for skinnegående kjøretøyer (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3
Brannvern for skinnegående kjøretøyer (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3
Brannvern for skinnegående kjøretøyer (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3
Brannvern for skinnegående kjøretøyer (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3

Environmental Product Compliance

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

Klassifiseringer

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141111
eCl@ss 4.1	27141111
eCl@ss 5.0	27141133
eCl@ss 5.1	27141133
eCl@ss 6.0	27141133
eCl@ss 7.0	27141133
eCl@ss 8.0	27141133
eCl@ss 9.0	27141133

ETIM

ETIM 2.0	EC000886
ETIM 3.0	EC000886
ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC000886
ETIM 6.0	EC000886

Endedeksel - D-ST 2,5-TWIN - 3030488

Klassifiseringer

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211827
UNSPSC 7.0901	39121424
UNSPSC 11	39121424
UNSPSC 12.01	39121424
UNSPSC 13.2	39121425