

Placa separadora - ATP-ST 4 - 3030721

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.
(<http://phoenixcontact.es/download>)



Placa separadora, longitud: 59,8 mm, anchura: 2 mm, altura: 39 mm, color: gris



Datos mercantiles

Unidad de embalaje	50 pcs
Cantidad de pedido mínima	50 pcs
EAN	 4 017918 187965
EAN	4017918187965
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	2,780 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	Alemania
Clave de venta	BE2Z1X

Datos técnicos

Generalidades

Color	gris
Material	PA
Clase de combustibilidad según UL 94	V0

Dimensiones

Anchura	2 mm
Longitud	59,8 mm
Altura	39 mm
Altura NS 35/7,5	40,5 mm
Altura NS 35/15	48 mm

Generalidades

Índice de temperatura del material aislante relativo (Elec., UL 746 B)	130 °C
--	--------

Placa separadora - ATP-ST 4 - 3030721

Datos técnicos

Generalidades

Índice de temperatura del material aislante (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	125 °C
Utilización estática de material aislante en frío	-60 °C
Inflamabilidad de las superficies NFPA 130 (ASTM E 162)	aprobado
Densidad de los gases de combustión óptica específica NFPA 130 (ASTM E 662)	aprobado
Emisión de calor calorímetro NFPA 130 (ASTM E 1354)	27,5 MJ/kg
Toxicidad de los gases de combustión NFPA 130 (SMP 800C)	aprobado
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3

Condiciones ambientales

Temperatura de servicio	-60 °C ... 105 °C (Temperatura de servicio momentánea máx.: 130 °C)
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C ... 60 °C (durante poco tiempo, no más de 24 h, de -60 °C a +70 °C)
Humedad de aire admisible (almacenamiento / transporte)	30 % ... 70 %
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (accionamiento)	-5 °C ... 70 °C

Environmental Product Compliance

China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto: ilimitado = EFUP-e
	Sin sustancias peligrosas por encima de los umbrales

Clasificaciones

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
----------	----------

Placa separadora - ATP-ST 4 - 3030721

Clasificaciones

ETIM

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

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211828
UNSPSC 7.0901	39121425
UNSPSC 11	39121425
UNSPSC 12.01	39121425
UNSPSC 13.2	39121425
UNSPSC 18.0	39121425
UNSPSC 19.0	39121425
UNSPSC 20.0	39121425
UNSPSC 21.0	39121425