

Adaptador de prueba - PAI-4-FIX BK - 3032774

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>)



Adaptador de prueba, para clavijas de prueba de 4 mm y bornes en paso de 8,2 mm, color: negro

Sus ventajas

- Encajar y contactar de forma segura en cualquier lugar del foso funcional
- Adaptador de prueba para alojar clavijas de seguridad de 4 mm de diámetro

COMPLETE BY

Datos mercantiles

Unidad de embalaje	10 pcs
Cantidad de pedido mínima	10 pcs
EAN	 4 046356 280358
EAN	4046356280358
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	2,390 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	Polonia
Clave de venta	BE2Z3X

Datos técnicos

Dimensiones

Altura	51,5 mm
Longitud	5,8 mm
Anchura	5,8 mm
Diámetro	5,8 mm
Diámetro de vástago	2,4 mm

Generalidades

Observación	En estado enchufado, con seguridad frente a contacto de los dedos contra contacto directo no intencionado según DIN EN 50274
	No enchufar bajo tensión

Adaptador de prueba - PAI-4-FIX BK - 3032774

Datos técnicos

Generalidades

	Accesorio de pruebas enclavable, por este motivo solo adecuado para enchufar una sola vez
Color	negro

Material	PA
Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 125 °C
Tensión máxima	250 V
Corriente de carga máxima	10 A
Ciclos de enchufe	1

Normas y especificaciones

Clase de combustibilidad según UL 94	V0
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

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto (EFUP): 50 años
	Encontrará información sobre las sustancias peligrosas en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"

Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141127
eCl@ss 4.1	27141127
eCl@ss 5.0	27141127
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27141100
eCl@ss 7.0	27440313
eCl@ss 8.0	27440313
eCl@ss 9.0	27440313

ETIM

ETIM 2.0	EC000897
ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC002255
ETIM 5.0	EC002255

Adaptador de prueba - PAI-4-FIX BK - 3032774

Clasificaciones

ETIM

ETIM 6.0	EC002255
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211812
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121411
UNSPSC 12.01	39121411
UNSPSC 13.2	39121410

Homologaciones

Homologaciones

Homologaciones

EAC

Homologaciones Ex

Detalles de homologaciones

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------
