

Soporte para perfil cobertor - APH-ME - 3034374

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>)




Soporte para perfil cobertor, para el montaje sobre carril NS 35/7,5, para la fijación del perfil cobertor AP-ME, precintable opcionalmente

Sus ventajas

- ✓ Permite el estacionamiento para puentes enchufables FBS ...-8, precintable opcionalmente
- ✓ El soporte final APH-ME se usa junto con el cobertor AP-ME

RoHS

Datos mercantiles

Unidad de embalaje	10 pcs
Cantidad de pedido mínima	10 pcs
EAN	 4 046356 316767
EAN	4046356316767
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	27,280 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	Polonia

Datos técnicos

Medidas

Longitud (b)	138 mm
Ancho (a)	8,2 mm
Altura (c)	91,8 mm

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-60 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C ... 70 °C

Generalidades

Color	gris
Clase de combustibilidad según UL 94	V2

Soporte para perfil cobertor - APH-ME - 3034374

Datos técnicos

Generalidades

Material	PA
Inflamabilidad de las superficies (ASTM E 162)	aprobado
Densidad de los gases de combustión óptica específica (ASTM E 662)	aprobado
Toxicidad del gas de combustión (SMP 800C)	aprobado
Emisión de calor calorímetra (ASTM E 1354)	28 MJ/kg
R22	HL 1 - HL 3
R23	HL 1 - HL 3
R24	HL 1 - HL 3
R26	HL 1 - HL 3

Normas y especificaciones

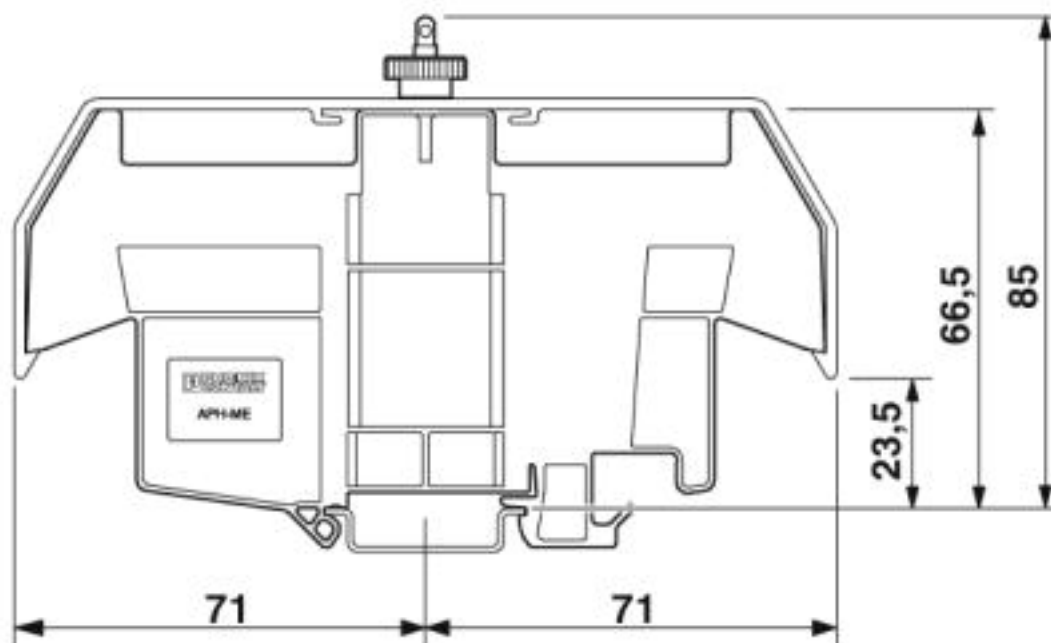
Clase de combustibilidad según UL 94	V2
--------------------------------------	----

Environmental Product Compliance

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

Dibujos

Esquema de dimensiones



Clasificaciones

eCI@ss

eCI@ss 10.0.1	27141135
---------------	----------

Soporte para perfil cobertor - APH-ME - 3034374

Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141100
eCl@ss 4.1	27141100
eCl@ss 5.0	27141100
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27141100
eCl@ss 7.0	27141190
eCl@ss 8.0	27141190
eCl@ss 9.0	27141135

ETIM

ETIM 3.0	EC000012
ETIM 4.0	EC001041
ETIM 5.0	EC002848
ETIM 6.0	EC001041
ETIM 7.0	EC001041

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212109
UNSPSC 7.0901	39121708
UNSPSC 11	39121708
UNSPSC 12.01	39121708
UNSPSC 13.2	39121425
UNSPSC 18.0	39121425
UNSPSC 19.0	39121425
UNSPSC 20.0	39121425
UNSPSC 21.0	39121425

Accesorios

Accesorios

Carril

Carril simétrico perforado - NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - 0801733



Carril simétrico perforado, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 7,5 mm, según EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, longitud: 2000 mm, color: plata

Soporte para perfil cobertor - APH-ME - 3034374

Accesorios

Carril simétrico sin perforar - NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - 0801681



Carril simétrico sin perforar, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 7,5 mm, según EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, longitud: 2000 mm, color: plateado

Carril simétrico perforado - NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM - 1204119



Carril simétrico perforado, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 7,5 mm, según EN 60715, material: Acero, Galvanizado, pasivado blanco, longitud: 2000 mm, color: plateado

Carril simétrico sin perforar - NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM - 1204122



Carril simétrico sin perforar, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 7,5 mm, según EN 60715, material: Acero, Galvanizado, pasivado blanco, longitud: 2000 mm, color: plateado

Carril simétrico sin perforar - NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM - 0801704



Carril simétrico sin perforar, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 7,5 mm, según EN 60715, material: Aluminio, sin recubrimiento, longitud: 2000 mm, color: plateado

Carril simétrico perforado - NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM - 1206421



Carril simétrico perforado, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 7,5 mm, según EN 60715, material: Acero, galvanizado, longitud: 2000 mm, color: plateado

Soporte para perfil cobertor - APH-ME - 3034374

Accesorios

Carril simétrico sin perforar - NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM - 1206434



Carril simétrico sin perforar, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 7,5 mm, según EN 60715, material: Acero, galvanizado, longitud: 2000 mm, color: plateado

Carril simétrico sin perforar - NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM - 0801762



Carril simétrico sin perforar, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 7,5 mm, según EN 60715, material: Cobre, sin recubrimiento, longitud: 2000 mm, color: de color cobre

Caperuza final - NS 35/ 7,5 CAP - 1206560



Pieza final-carril, para carril NS 35/7,5

Carril simétrico perforado - NS 35/15 PERF 2000MM - 1201730



Carril simétrico perforado, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 15 mm, similar EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, longitud: 2000 mm, color: plateado

Carril simétrico sin perforar - NS 35/15 UNPERF 2000MM - 1201714



Carril simétrico sin perforar, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 15 mm, similar EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, longitud: 2000 mm, color: plateado

Soporte para perfil cobertor - APH-ME - 3034374

Accesorios

Carril simétrico perforado - NS 35/15 WH PERF 2000MM - 0806602



Carril simétrico perforado, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 15 mm, similar EN 60715, material: Acero, Galvanizado, pasivado blanco, longitud: 2000 mm, color: plateado

Carril simétrico sin perforar - NS 35/15 WH UNPERF 2000MM - 1204135



Carril simétrico sin perforar, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 15 mm, similar EN 60715, material: Acero, Galvanizado, pasivado blanco, longitud: 2000 mm, color: plateado

Carril simétrico sin perforar - NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - 1201756



Carril simétrico sin perforar, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 15 mm, similar EN 60715, material: Aluminio, sin recubrimiento, longitud: 2000 mm, color: plateado

Carril simétrico perforado - NS 35/15 ZN PERF 2000MM - 1206599



Carril simétrico perforado, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 15 mm, similar EN 60715, material: Acero, galvanizado, longitud: 2000 mm, color: plateado

Carril simétrico sin perforar - NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - 1206586



Carril simétrico sin perforar, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 15 mm, similar EN 60715, material: Acero, galvanizado, longitud: 2000 mm, color: plateado

Soporte para perfil cobertor - APH-ME - 3034374

Accesorios

Carril simétrico sin perforar - NS 35/15 CU UNPERF 2000MM - 1201895



Carril simétrico sin perforar, Perfil estándar, anchura: 35 mm, altura: 15 mm, similar EN 60715, material: Cobre, sin recubrimiento, longitud: 2000 mm, color: de color cobre

Caperuza final - NS 35/15 CAP - 1206573



Pieza final-carril, para carril NS 35/15

Carril simétrico sin perforar - NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM - 1201798



Carril simétrico sin perforar, Perfil estándar 2,3 mm, anchura: 35 mm, altura: 15 mm, según EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, longitud: 2000 mm, color: plateado

Perfil cobertor

Cubierta - AH-ME - 3240265



Tapa, para el encapsulado protegido contra suciedad y contactos accidentales de los componentes

Cubierta - AH-ME 145X150X80 - 3240266



Tapa, para el encapsulado protegido contra suciedad y contactos accidentales de los componentes

Soporte para perfil cobertor - APH-ME - 3034374

Accesorios

Cubierta - AH-ME 115X150X80 - 3240267



Tapa, para el encapsulado protegido contra suciedad y contactos accidentales de los componentes

Perfil cobertor - AP-ME METER - 3034361



Perfil cobertor para cubrir regleteros, se encaja en soporte APT-ME o soporte final APH-ME. En los extremos y a unas distancias de aprox. 40 cm tiene que insertarse un soporte para cobertor. Longitud de suministro: 1 m

Perfil cobertor - AP-ME CM - 3034345



Perfil cobertor, para cubrir regletas de bornes, se encaja en el soporte para perfil cobertor APT-ME o en el soporte final APH-ME. En los extremos y a unas distancias de aprox. 40 cm tiene que insertarse un soporte para perfil cobertor. Longitud de acuerdo a los requerimientos del cliente.

Soporte final

Soporte final - E/AL-NS 35 - 1201662



Soporte final, para el apoyo de UKH 50 hasta UKH 240, se desliza sobre el carril NS 35 y se sujeta con 2 tornillos, anchura: 10 mm, color: Aluminio

Marcador para bornes - KLM-A + ES/KLM 2-GB - 1004322

Juego de marcadores de regletas de bornes, para la señalización de regletas, altura ajustable, a utilizar con los soportes finales E/U o E/UK-NS 35 y E/NS 35 N, la tira de rotulación ES/KLM 2-GB puede marcarse con rotulador especial o sistema CMS, superficie útil: 44 x 7 mm
