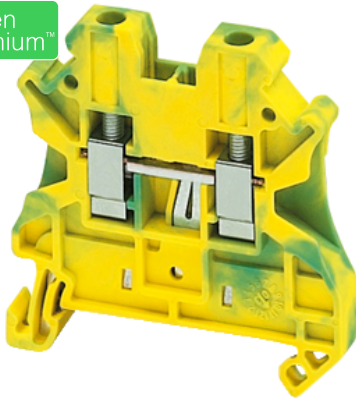


# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Bloque de Terminales de Tierra - 4Mm<sup>2</sup> Nivelúnico 1X1 Tornillo - Amarillo Verdoso

NSYTRV42PE

### Principal

Gama	Linery
Nombre del producto	Enlace
Tipo de producto o componente	Bloque de terminales
Nombre corto del dispositivo	TRV
Tipo de bloque de terminales	Tierra de protección
Nivel de bornas	1
Tipo de montaje	Ajustable en clip
Sección transversal nominal	4 mm <sup>2</sup>
Longitud	47.7 mm
Color	Amarillo verdoso
Cantidad por juego	Juego de 50

### Complementario

Ancho	6.2 mm
Altura	47.5 mm
Conexiones - terminales	1 x terminal de tornillo, estado 1 hacia arriba 1 x terminal de tornillo, estado 1 hacia abajo
Number of connections	2
Posición de conexión	De lado
Número de entrada de medición	2
Sección transversal de cable	0.14...6 mm <sup>2</sup> , sólido 0.2...4 mm <sup>2</sup> , Flexible con 0.14...6 mm <sup>2</sup> , Flexible sin extremidad de cable
Par de apriete	0.6...0.8 N.m
Longitud de cable pelado para conectar bornas	9 mm
Tipo de herramienta	Conexión, estado 1 destornillador Desconexión, estado 1 destornillador
Material	Poliamida 6/6, estado 1 caja aislante
2 en armario	0.01 a 1 MHz acorde a IEC 60250 0.01 a 1 MHz acorde a VDE 0303-T4
Almohadilla plana	3.7 a 1 MHz
Resistividad	10000 MΩ·m acorde a IEC 60093

10000 MΩ·m acorde a VDE 0303-T30

<b>Resistencia de superficie</b>	1000 GΩ acorde a IEC 60093 1000 GΩ acorde a VDE 0303-T30
<b>Resistencia al desplazamiento</b>	500 CTI (> 400 kB) acorde a IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) acorde a VDE 0303-T30
<b>Resistencia a las llamas</b>	V0, grosor 0.8 mm acorde a UL 94
<b>Peso neto</b>	13.38 g
<b>Compatibilidad de gama</b>	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
<b>Compatibilidad del producto</b>	Armarios Spacial

## Entorno

<b>Certificaciones de producto</b>	VDE ATEX LR CSA GL DNV EAC IEC-Ex cURus
<b>Fuerza dieléctrica</b>	1000 V acorde a IEC 60243-1
<b>Temperatura ambiente de funcionamiento</b>	-40...130 °C acorde a IEC 60216-1 -40...130 °C acorde a VDE 0304-T21

## Unidades de embalaje

<b>Tipo de Unidad de Paquete 1</b>	PCE
<b>Número de Unidades en el Paquete 1</b>	1
<b>Paquete 1 Peso</b>	13.0 g
<b>Paquete 1 Altura</b>	5.0 cm
<b>Paquete 1 ancho</b>	25.2 cm
<b>Paquete 1 Largo</b>	6.8 cm
<b>Tipo de Unidad de Paquete 2</b>	P06
<b>Número de Unidades en el Paquete 2</b>	10400
<b>Paquete 2 Peso</b>	151.944 kg
<b>Paquete 2 Altura</b>	73.5 cm
<b>Paquete 2 Ancho</b>	80.0 cm
<b>Paquete 2 Largo</b>	60.0 cm
<b>Tipo de Unidad de Paquete 3</b>	BB1
<b>Número de Unidades en el Paquete 3</b>	50
<b>Paquete 3 Peso</b>	668.0 g
<b>Paquete 3 Altura</b>	5.0 cm
<b>Paquete 3 Ancho</b>	25.2 cm
<b>Paquete 3 Largo</b>	6.8 cm

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.
Presencia de halógenos	Producto con contenido plástico sin halógenos

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------