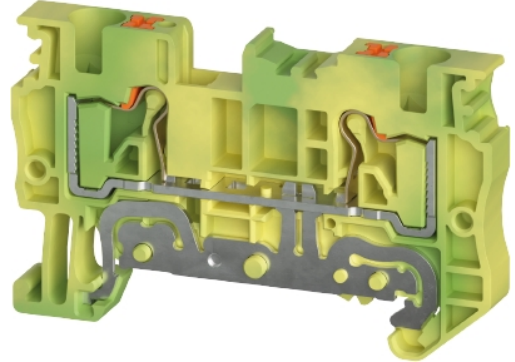


## Hoja Técnica

Referencia: 5D.204.9055.0

Borna de tierra WTPN 4 PE

Borna de tierra WTPN 4 PE tensión asignada 800 V, Conexión Push-In, número de pisos 1, número de conexiones por piso 4, sección nominal del conductor 4 mm<sup>2</sup>, tamaño del cable de conexión semirígido sin puntera 0,2mm<sup>2</sup> - 4mm<sup>2</sup>, método de montaje Carril DIN (top hat rail), anchura del borne 6,1 mm, tipo de inflamabilidad del material de aislamiento según ul94 V0, bornes para instalaciones eléctricas Sí



Referencia	5D.204.9055.0
EAN	4049088706684
Unidad de Embalaje	100

Certificaciones / Homologaciones



LR

## Datos técnicos

### Datos generales

Sección nominal del conductor	4 mm <sup>2</sup>
Color	
Número de pisos	1
Número de conexiones por piso	4
Anchura del borne	6,1 mm
Carcasa para aislamiento	PA
Tipo de inflamabilidad del material de aislamiento según UL94	V0
Método de montaje	Carril DIN (top hat rail)
Bornes para instalaciones eléctricas	Sí
Anschlussart	Conexión Push-In
Anzahl der Klemmstellen je Etage	4
Montageart	Carril DIN (top hat rail)
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs	V0
Reihenklammern für Installationsverteiler	Sí

### Datos técnicos

Tensión Asignada	800 V
Tensión de cortocircuito	8 kV
Grado de polución	3
Tapa de cierre requerida	Sí
Material de aislamiento	Termoplástico
Longitud	57 mm
Anchura	6,1 mm
Altura	36,5 mm

### Datos de conexión

Tipo de conexión	Conexión Push-In
------------------	------------------

Tipo de conexión 1	Conexión enchufable de entrada
Mínima sección del conductor rígida	0,2 mm <sup>2</sup>
Máxima sección rígida del conductor	6 mm <sup>2</sup>
Mínima sección del conductor flexible	0,2 mm <sup>2</sup>
Máxima sección del conductor multifilar	4 mm <sup>2</sup>
Sección mín. de la cubierta del cable (flexible, semirígida) con punteras del cable	0,25 mm <sup>2</sup>
Sección máx. del conductor (flexible, rígido) con puntera del cable	4 mm <sup>2</sup>
Desforado del conductor	12 mm

**Datos técnicos UL/CSA**

Sección del conductor UL	24-10 AWG
Tensión UL	600 V
Sección del conductor CSA	24-10 AWG
Tensión CSA	600 V

**Clasificación**

ETIM 9.0	EC000901
----------	----------

**Certificados de producto**

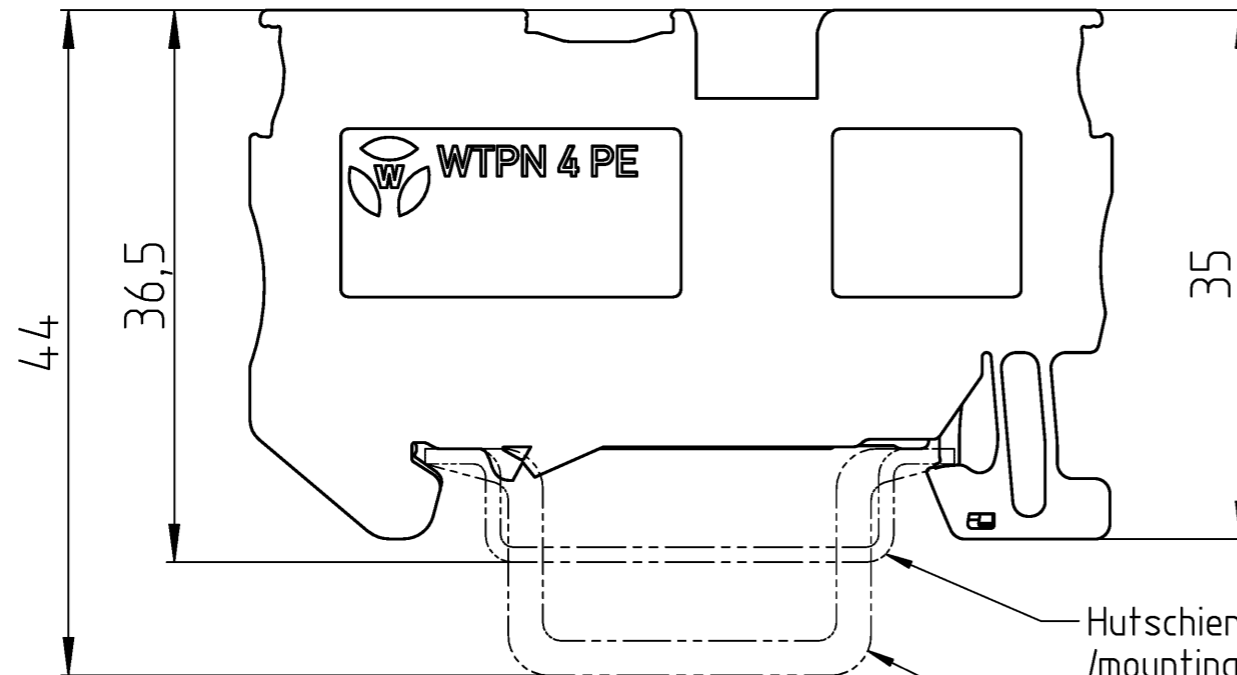
ROHS conformity status	Conforme
REACH-SVHC conformity status	Conforme

Alle Rechte vorbehalten  
 All rights reserved  
 Vertraulichkeitsklasse  
 Confidentiality Class: Vertraulich  
 Confidential

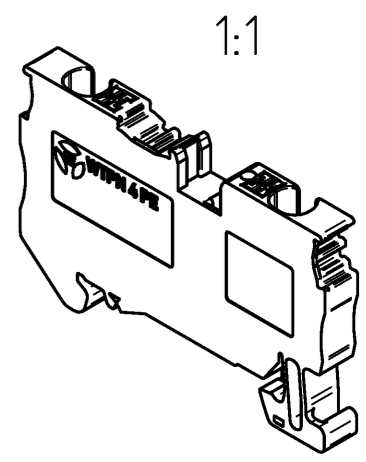
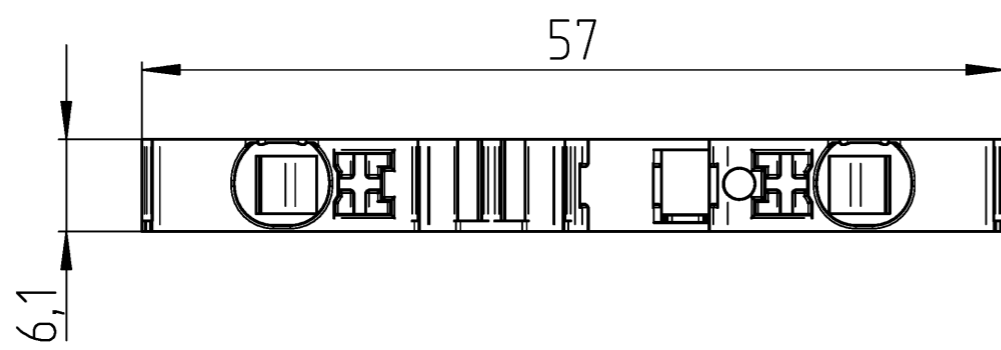
These dimensions will be especially checked at delivery  
 Only inspection dimensions  
 With /E marked dimensions are only valid for internal use

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft  
 Ausschließlich Prüfmaße  
 Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

2025-11-20 15:33:03 1.000



Hutschiene EN 60715-35x7,5  
 /mounting rail EN 60715-35x7,5  
 Hutschiene EN 60715-35x15  
 /mounting rail EN 60715-35x15



Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog  
 additional data see CATALOG or eCATALOG  
[www.wieland-electric.com](http://www.wieland-electric.com)  
[eshop.wieland-electric.com](http://eshop.wieland-electric.com)

Tolerierung Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).		ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!	
Freitoleranz nach General tolerance		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	
1. Verwendung: First Use:		Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1	
Werkstoff / Material		Tag/Date Name	
Maßstab / Scale		gezeichnet drawn 10.02.2025 Hollet	
2:1		Elektronische Freigabe Electronic Release	
Vol. mm <sup>3</sup> / fl./Srf. mm <sup>2</sup>		Ersatz für / Replacement for:	
Index Datum / Blatt Date / Sheet		Type Benennung/Title	
Änderung / Revision		SCHUTZLEITERKLEMME earth terminal	

Bestell-Nr. /order no.	Typ /type	Farbe /colour	VPE: packaging unit:
5D.204.9055.0	WTPN 4 PE	grün-gelb /green-yellow	100

