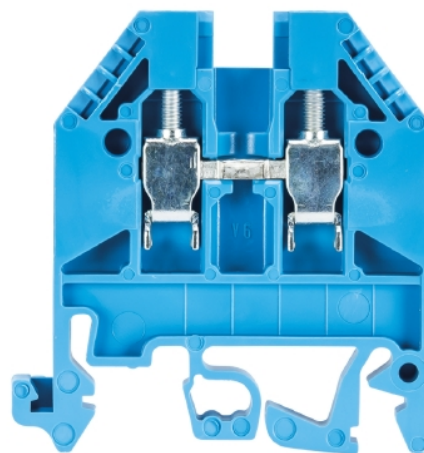


## Stampa PDF

Codice del prodotto: 57.503.0055.6

Morsetto passante WK 2,5 / U BL / V0



Codice del prodotto	57.503.0055.6
EAN	4015573487963
Unità	100

Approvazioni



CAN-Ex



ATEX



USA-Ex

## Dati tecnici

### Generale

Sezione nominale	2.5 mm <sup>2</sup>
Colore	blu
Numero di piani	1
Numero di punti morsetto per piano	2
Larghezza/passa	5 mm
Custodia isolante	PA666
Classe di infiammabilità del materiale isolante secondo UL94	V0
Esecuzione "Ex e" testata per area esplosione	sì
Tipo di montaggio	Guida DIN / Guida G
Morsetti componibili per installazioni elettriche	sì

### Dati tecnici

Corrente nominale	24 A
Tensione nominale	1000 V
Tensione nominale di tenuta	8 kV
Grado di inquinamento	3
Serve piastrina di chiusura	sì
Tipo di materiale isolante	Termoplastico
Lunghezza	44,5 mm

### Dati di connessione

Tipo di attacco 1	Attacco a vite
-------------------	----------------

Tipo di attacco 2	Attacco a vite
Sezione minima cavo rigido	0,5 mm <sup>2</sup>
Massima sezione cavo rigido	4 mm <sup>2</sup>
Sezione minima cavo flessibile	0,5 mm <sup>2</sup>
Massima sezione cavo flessibile	2,5 mm <sup>2</sup>
Lunghezza di spelatura	9 mm
Coppia di serraggio conduttore	0,4 Nm

#### Dati tecnici UL/CSA

Sezione UL	22-12 AWG
Tensione UL	600 V
Factory wiring di corrente	30 A
Field wiring di corrente	20 A
Sezione CSA	24-12 AWG
Tensione CSA	600 V
Corrente CSA	25 A

#### Classificazione

ECLASS 11	
ECLASS 8.1	27141120
ETIM 7.0	
ETIM 6.0	EC000897
ETIM 5.0	EC000897
ETIM 4.0	EC000897

#### Conformità del prodotto

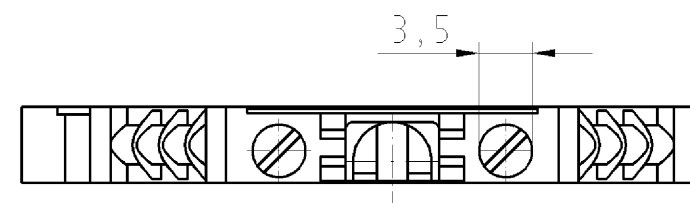
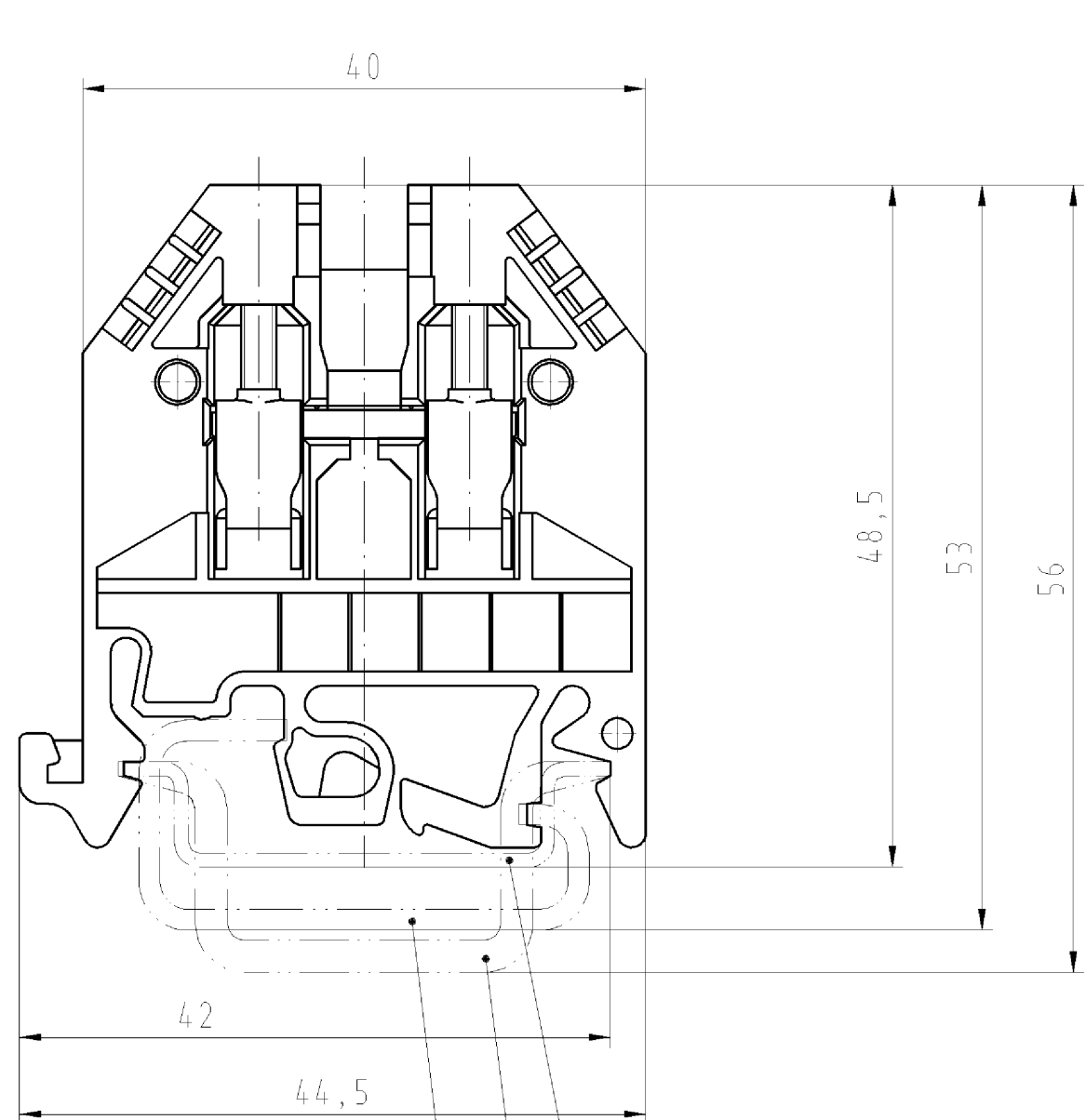
ROHS conformity status	Conforme
REACH-SVHC conformity status	Conforme

#### Accessori

Codice del prodotto:	Designazione tipo/articolo:	Descrizione:
Z7.280.0227.0	Ponte di parallelo VB WK 2,5 - 2	
Z7.280.0327.0	Ponte di parallelo VB WK 2,5 - 3	
Z7.280.0427.0	Ponte di parallelo VB WK 2,5 - 4	
Z7.280.0527.0	Ponte di parallelo VB WK 2,5 - 5	
Z7.280.0627.0	Ponte di parallelo VB WK 2,5 - 6	
Z7.280.2227.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 2,5 - 2	
Z7.280.2327.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 2,5 - 3	
Z7.280.2427.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 2,5 - 4	
Z7.280.2527.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 2,5 - 5	
Z7.280.2627.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 2,5 - 6	
Z7.280.2727.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 2,5 - 7	
Z7.280.2827.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 2,5 - 8	
Z7.280.2927.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 2,5 - 9	
Z7.280.3027.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 2,5 -10	
Z7.280.3127.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 2,5 -11	
Z7.280.3227.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 2,5 -12	
98.190.0000.0	Guida TS 32 UNPERF - l:2000mm	
98.190.1000.0	Guida TS 32 PERF 15mm - l:2000mm	

98.210.0000.0	Guida TS 32 UNPERF AL - l:2000mm	
98.220.0000.0	Guida TS 32 UNPERF CU - l:2000mm	
98.300.0000.0	Guida TS 35x7,5 UNPERF - l:2000mm	
98.300.1000.0	Guida TS 35x7,5 PERF 15mm - l:2000mm	
98.300.1900.0	Guida TS 35x7,5 PERF 25mm - l:2000mm	
98.360.0000.0	Guida TS 35x15-2,3 UNPERF - l:2000mm	
98.360.0004.0	Guida TS 35x15-2,3 UNPERF FZN - l:2000mm	
98.370.0000.0	Guida TS 35x15 UNPERF - l:2000mm	
98.370.1000.0	Guida TS 35x15 PERF 15mm - l:2000mm	
98.380.0000.0	Guida TS 35x15-2,3 UNPERF CU - l:2000mm	
07.311.0155.0	Piastrina di chiusura AP 2,5 - 4 /V0	
07.311.0155.6	Piastrina di chiusura AP 2,5 - 4 BL/V0	
07.311.1155.0	Piastrina di separazione TW 2,5 - 4 /V0	
98.300.1800.0	Guida TS 35x7,5 PERF 18mm - l:2000mm	
04.242.5053.0	Strisce di targhette di siglatura 9705 A / 5 / 10	

○ Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft  
□ Ausschlägliche Prüfmaße  
W/L/H gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig




Hutschiene EN 50022-35x7,5  
mountail rail EN 50022-35x7,5  
Hutschiene EN 50022-35x15  
mountail rail EN 50022-35x15  
G-Schiene EN 50035-G32  
G-rail EN 50035-G32

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

a

Teile-Nr./part-nr.	Farbe/colour	Typ/type
57.503.0055.0	grau/grey	WK 2,5 U /VO
57.503.0055.1	schwarz/black	WK 2,5 U schwarz/VO
57.503.0055.2	weiß/white	WK 2,5 U weiß/VO
57.503.0055.3	schiefergrau/slate grey	WK 2,5 U schiefergrau/VO
57.503.0055.4	braun/brown	WK 2,5 U braun/VO
57.503.0055.5	rot/red	WK 2,5 U rot/VO
57.503.0055.6	blau/blue	WK 2,5 U blau/VO
57.506.0055.7	grün/green	WK 2,5 U grün/VO
57.503.0055.8	gelb/yellow	WK 2,5 U gelb/VO
57.503.0055.9	orange/orange	WK 2,5 U orange/VO

Freitoleranz nach DIN			CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen			1.Verwendung: -		Bl.: 1 von 1		
	/	Maßstab  2:1		2003	Tag	Name	T	Zeichnung Nr.		Index
	/			Entworfen	10.04.	Schmitt J.		57.503.0055.0 01K		
	/			Geprüft	-	-				
	/			Normgepr.	-	-		Ersatz für: -		
	/	 <b>wieland</b>  Elektrische Verbindungen		Benennung  <b>DURCHGANGSKLEMME</b>  terminal						
a	27.06.2007/									
Buchstabe	Datum / Blatt									
Änderung										

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.  
The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.