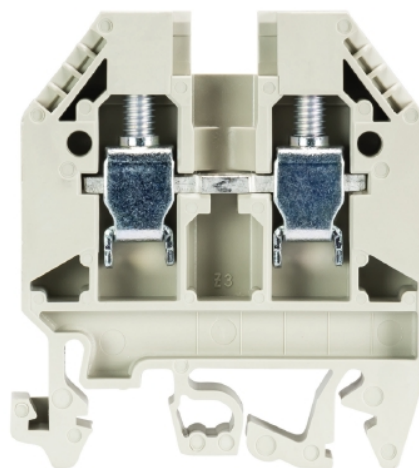


## Stampa PDF

Codice del prodotto: 57.506.0055.0

Morsetto passante WK 6 / U / V0



Codice del prodotto	57.506.0055.0
EAN	4015573458369
Unità	100

Approvazioni



CAN-Ex



ATEX



USA-Ex

## Dati tecnici

### Generale

Sezione nominale	6 mm <sup>2</sup>
Colore	grigio
Numero di piani	1
Numero di punti morsetto per piano	2
Larghezza/passa	8 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	41 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	48 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	10 mm <sup>2</sup>
Sezione minima cavo flessibile	0,5 mm <sup>2</sup>
Massima sezione cavo flessibile	6 mm <sup>2</sup>
Lunghezza di spelatura	11 mm
Coppia di serraggio conduttore	1,2 Nm

#### Dati tecnici UL/CSA

Sezione UL	22-8 AWG
Tensione UL	600 V
Factory wiring di corrente	50 A
Field wiring di corrente	50 A
Sezione CSA	20-8 AWG
Tensione CSA	600 V
Corrente CSA	45 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

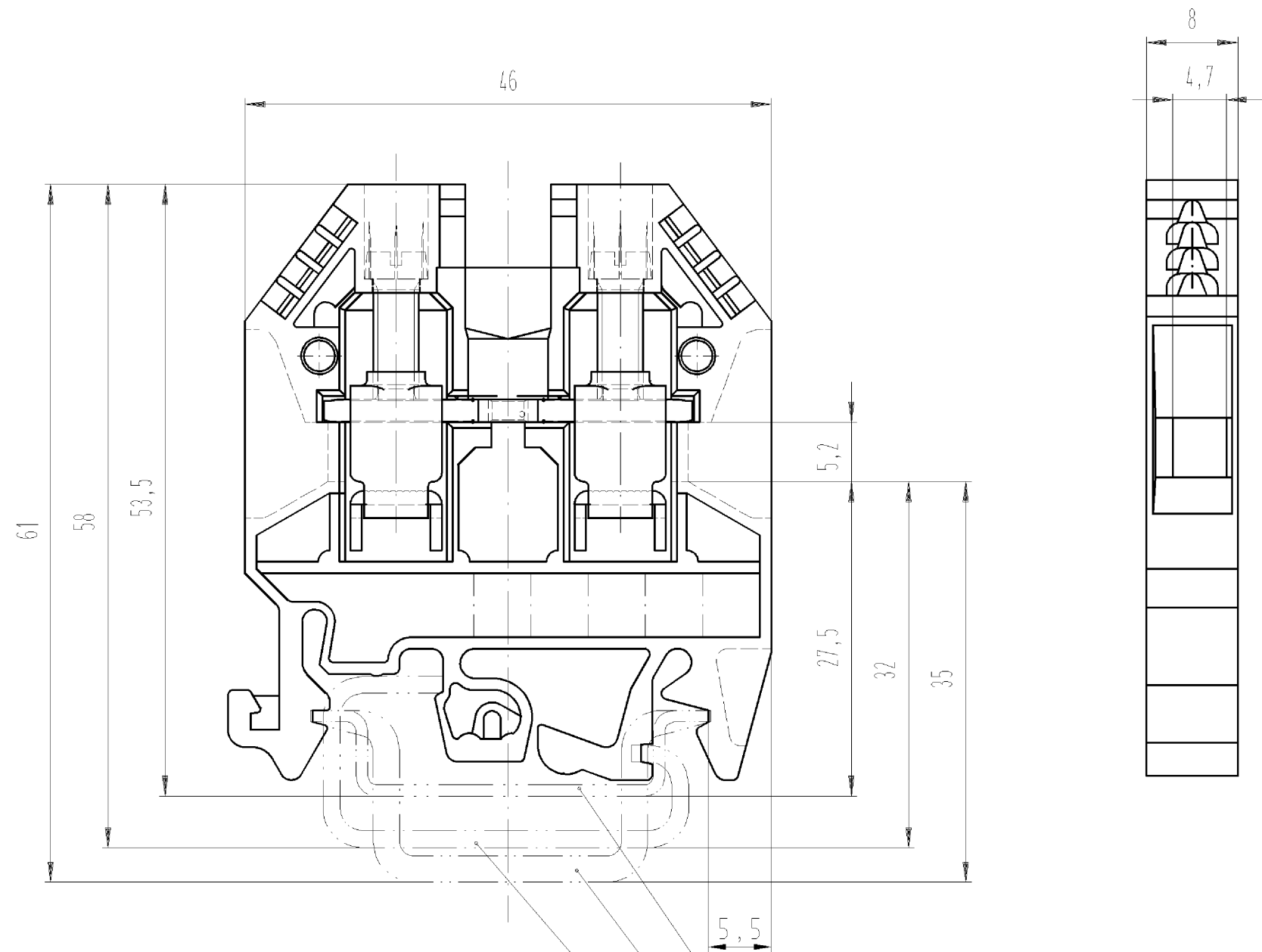
REACH-SVHC conformity status	Conforme
------------------------------	----------

### Accessori

Codice del prodotto:	Designazione tipo/articolo:	Descrizione:
Z7.282.0227.0	Ponte di parallelo VB WK 6 - 2	
Z7.282.0327.0	Ponte di parallelo VB WK 6 - 3	
Z7.282.0427.0	Ponte di parallelo VB WK 6 - 4	
Z7.282.0527.0	Ponte di parallelo VB WK 6 - 5	
Z7.282.0627.0	Ponte di parallelo VB WK 6 - 6	
Z7.282.2227.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 6 - 2	
Z7.282.2327.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 6 - 3	
Z7.282.2427.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 6 - 4	
Z7.282.2527.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 6 - 5	
Z7.282.2627.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 6 - 6	
Z7.282.2727.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 6 - 7	
Z7.282.2827.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 6 - 8	
Z7.282.2927.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 6 - 9	
Z7.282.3027.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 6 -10	
Z7.282.3127.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 6 -11	
Z7.282.3227.0	Ponte di collegamento isolato IVBWK 6 -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	
07.311.0255.0	Piastrina di chiusura AP 6 /V0	
07.311.0255.6	Piastrina di chiusura AP 6 BL/V0	
07.311.1255.0	Piastrina di separazione TW 6 /V0	
04.242.8053.0	Strisce di targhette di siglatura 9705 A / 8 / 10	

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




Hutschiene EN 60715-35x7,5  
mounting rail EN 60715-35x7,5  
Hutschiene EN 60715-35x15  
mounting rail EN 60715-35x15  
G-Schiene EN 60715-G32  
G-rail EN 60715-G32

\* = spezielle Verpackung  
specific package

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

	Teile - Nr. Part-number	Farbe colour	Typ type
	57.506.0055.0	grau/grey	WK 6/U/V0
	57.506.0055.1	schwarz/black	WK 6/U schwarz/V0
	57.506.0055.2	weiß/white	WK 6/U weiß/V0
ⓐ	57.506.0055.5	rot/red	WK 6/U rot/V0
	57.506.0055.6	blau/blue	WK 6/U blau/V0
	57.506.0055.7	grün/green	WK 6/U grün/V0
	57.506.0055.8	gelb/yellow	WK 6/U gelb/V0
	57.506.0055.9	orange	WK 6/U orange/V0
*	57.506.0095.0	grau/grey	WK 6/U/V0
*	57.506.0095.6	blau/blue	WK 6/U blau/V0
*	57.506.0095.9	orange	WK 6/U orange/V0

Freitoleranz nach DIN -			CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen			1.Verwendung: -			Bl.: 1 von 1	
	/	Maßstab	2:1	2004	Tag	Name	T	Zeichnung Nr.		Index
	/			Entworfen	21.10.	Schmitt J.		57.506.0055.0 01K		
	/			Geprüft	-	-				
	/	 <b>wieland</b>  Elektrische Verbindungen	Normgepr.	-	-	Ersatz für: -				
a	27.06.2007/		WK 6/U		Benennung  <b>DURCHGANGSKLEMME</b>  Modular terminal					
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.

575060055001K\_4 CADW1044.treschan 2007-06-27T15:15:11 1.000