

## Data sheet

Commercial Art.No.: Z7.282.5327.0

insulated jumper bar IVB WKFN 6- 3

INSUL. JUMPER BAR IVB WKFN 6 - 3



Commercial Art.No.	Z7.282.5327.0
EAN	4015573932579
Order Unit	10

certificates / approvals

**PTB**

**SEV-Ex**

## Technical data

### general

color	yellow
modular spacing	8.2 mm
number of bridged clamps	3
mounting method	pluggable
insulated	yes
model	cross connector
explosion-tested version "Ex e"	yes
contact safe	yes

### accessories

rated current	41 A
mounting method	pluggable
insulated	yes
contact safe	yes
color	yellow
number of bridged clamps	3
modular spacing	8.2 mm
explosion-tested version "Ex e"	yes

### classification

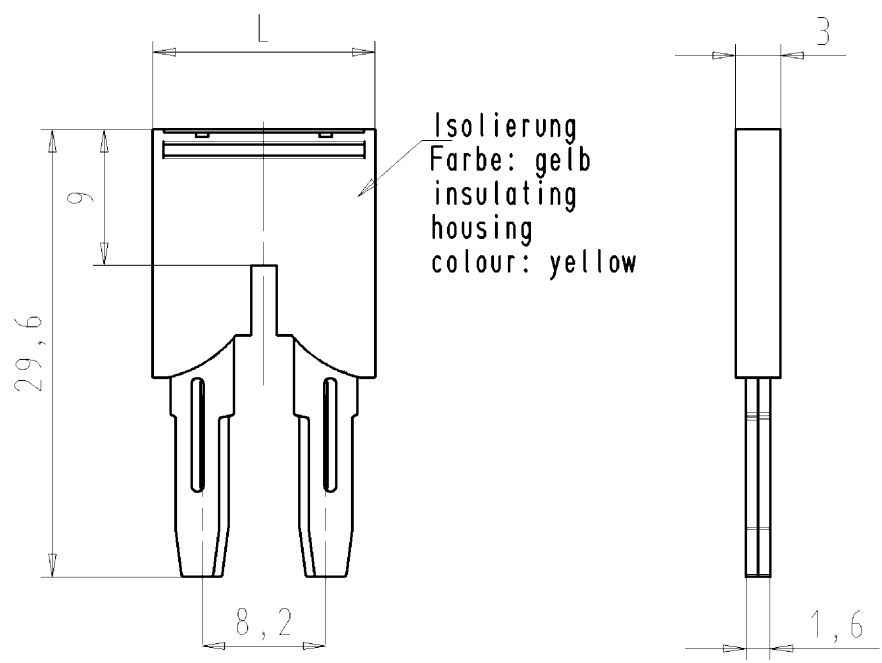
ECLASS 11	
ECLASS 8.1	27141140

ETIM 9.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489
ETIM 7.0	EC000489
ETIM 6.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489
ETIM 4.0	EC000489
ETIM 3.0	EC000489

**product compliance**

ROHS conformity status	compliant
REACH-SVHC conformity status	compliant

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



dargestellt/pictured  
 Z7.282.5227.0

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

Weitere Daten siehe Katalog  
 further data see catalog

\* = spezielle Verpackung/special package

Teile-Nr. part-no.	Typ type	Polzahl pole	L L
Z7.282.5227.0	IVB WKFN 6 - 2	2	14,7
* Z7.282.5297.0	AB1RRNAL62	2	14,7
Z7.282.5327.0	IVB WKFN 6 - 3	3	22,9
* Z7.282.5397.0	AB1RRNAL63	3	22,9
Z7.282.5427.0	IVB WKFN 6 - 4	4	31,1
* Z7.282.5497.0	AB1RRNAL64	4	31,1
Z7.282.5527.0	IVB WKFN 6 - 5	5	39,3
* Z7.282.5597.0	AB1RRNAL65	5	39,3
Z7.282.6027.0	IVB WKFN 6 -10	10	80,3

(a)

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  Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TQM-05/03 ist einzuhalten.  
 Conformity with Wieland document UU-TQM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed I.Verwendung: - First Use: - Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1

Werkstoff/Material siehe Zeichnung	2008 gezeichnet drawn 07.08.	Name Schmitt J.	Zeichnung Nr./Drawing No. T Z7.282.5227.0 01K a	Index a
Maßstab/Scale 2:1	geprüft checked -	Normgepr. Stand., check -		
Maße in mm/Dimensions are in mm				

Vol. mm <sup>3</sup>	Oil./Surf. mm <sup>2</sup>	Ersatz für/Replacement for: -
		Type Benennung/Tittle ISOL_VERB_STECKER
Elektrische Verbindungen		Typ siehe Tabelle 2-5 polig Rastermaß: 8,2mm Farbe: gelb für WKFN6 jumper bar 2-5 pole pitch: 8,2mm colour: yellow

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.

Z72825227001K\_2 CADW20.35 Schnitt 2012-11-30T10:07:37 1:000