

**Fiche produit**

Article n° 15.020.0657.2

Conseil PC 8105B/ 6 C 0 VR RW GW

Article n°	15.020.0657.2
EAN	4049088161513
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations


**Données techniques**
**général**

Espacement modulaire	5 mm
Type de connexion	Connexion à vis
processus de soudure	Aucun
Répartiteur compact	boîte
Nombre de pôles	6
Marquage	Aucun
Fixation	Aucun

**Données techniques**

Courant nominal	10 A
Catégorie de surtension I	1000 V
Catégorie de surtension II	400 V
Catégorie de surtension III	250 V
longueur de fil	7 mm

**données de connection**

Section minimum fil rigide	0,2 mm <sup>2</sup>
Section maximum fil rigide	4 mm <sup>2</sup>
Section minimum multi-brins	0,14 mm <sup>2</sup>
Section maximum multi-brins	2,5 mm <sup>2</sup>
longueur de fil	7 mm

**Données techniques UL/CSA**

Section traversante norme UL	26-12 AWG
Tension UL	300 V
Câblage actuel	10 A
Câblage d'usine actuelle	10 A
Section traversante norme CSA	26-12 AWG
Tension CSA	300 V
CSA actuel	10 A




**Autre**

Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Couleur	blanc
hauteur	33,2 mm
Longueur	30 mm
profondeur	14,9 mm
matière Vis de fixation	CuSn
matière de base de contact	CuSn

matière surface de contact

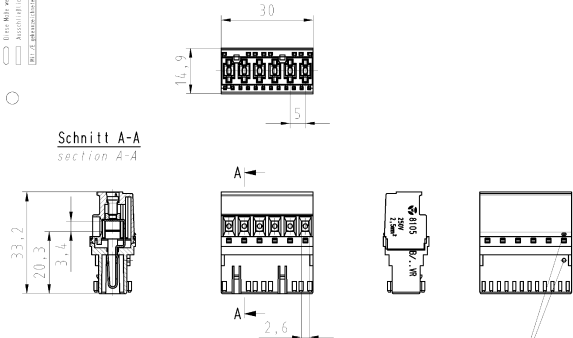
Sn

**Dessin technique**

Teile - Nr. / Typ part - no. / type	Kodierung coding	Erläuterung der Kodierung/ Positionierung (P) / Verrastung zwischen Kammer (VI) / to lock in place	Farbtabelle für .F colouring for .F
15.020.0657.F 8105B/ 6 C0 VR...GW	C0 / 80	 P=1a, 1b, 2a, 2b, 3a, 3b, 4a, 4b, 5a, 5b, 6a, 6b K=01c, 023c, 034c, 056c, 060 V=1+2, 4+5	.0 pastellviolett, ähnl. RAL 4009 <i>pastel violet, similar to RAL 4009</i> .1 schwarzgrau, ähnl. RAL 7021 <i>black grey, similar to RAL 7021</i> .2 reinweiß, ähnl. RAL 9010 <i>pure white, similar to RAL 9010</i> .3 schiefergrau, ähnl. RAL 7045 <i>slate grey, similar to RAL 7045</i> .4 .5 olivros, ähnl. RAL 3014 <i>olive green, similar to RAL 3014</i> .6 lichtblau, ähnl. RAL 5012 <i>light blue, similar to RAL 5012</i> .7 lichtgrün, ähnl. RAL 6027 <i>light green, similar to RAL 6027</i> .8 schwefelgelb, ähnl. RAL 1016 <i>sulfur yellow, similar to RAL 1016</i> .9 lachsorange, ähnl. RAL 2012 <i>salmon orange, similar to RAL 2012</i>
15.021.0657.F 8105B/ 6 C1 VR...GW	C1 / 0A	 P=1b K=03c, 060 V=1+2, 4+5	
15.022.0657.F 8105B/ 6 C2 VR...GW	C2 / 0B	 P=1b K=03c V=1+2, 4+5	

Beispielzeichnung  
(mit kompletter Kodierung gezeichnet)  
*example drawing with complete coding*



**Schnitt A-A**  
*section A-A*

**ACHTUNG! Unterscheidungsmerkmal flammwidriges Material**  
*ATTENTION! differentiator for flame resistant material*

Weitere Daten siehe Katalog  
*further data see catalog*

Fertigung nach DIN 9137/Tolerance system acc. to DIN 9137. (This DIN standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances).		(Zurückführung der Dekretationsliste nach 04-200-550) ist ausgeschlossen. (Reference to the withdrawal list after 04-200-550 is excluded).	
Präzisionsmaß General tolerance	DIN ISO 2768 - m	(Zurückführung der Dekretationsliste nach 04-200-550) ist ausgeschlossen. (Reference to the withdrawal list after 04-200-550 is excluded).	Zeichnung Nr./Drawing No. 15.020.0657.0 01K
Werkstoff/Material 2017 Kupfer Copper		Zeichnung Nr./Drawing No. 15.020.0657.0 01K	
Maßstab/Scale 1:1		Made in Germany Made in Germany	
Hersteller/Manufacturer wieland		Typ/Designation pluggable PCB terminal LP_STECKVERBINDER	
Index 8105B/ 6 C, VR...GW		Bemessung/Titles 6-pol. 10A, 2,5mm vertikal, Aust. Verriegelung innen vertical version, locking inside	