

Fiche produit

Article n° 15.004.0357.2

Conseil PC 8105 B/ 3 C 4 OB RW GW

Article n°	15.004.0357.2
EAN	4015573879317
Unité de commande	100 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	3
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 mm²
Section maximum fil rigide	4 mm²
Section minimum multi-brins	0,14 mm²
Section maximum multi-brins	2,5 mm²
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

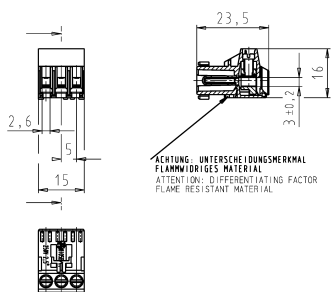
Autre

Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Couleur	blanc
hauteur	16 mm
profondeur	23,5 mm
matière Vis de fixation	CuSn
matière de base de contact	CuSn
matière surface de contact	Sn

Dessin technique

Farbtabelle fuer F colour chart for „F		Teile-Nr. / Typ part - no./type	Kodierung coding	Erklärung der Kodierung / explanation the coding Positionierung (P) / positioning Kodierung (K) / coding Verstellung zwischen Kommer (V) / to lock in place
.0	postellviolett ähnlich RAL 4009 postel violet, similar to RAL 4009	15.000.0357.F 8105B/3C00B..GW	C0/B0	P=1a,1b,2a,2b,3a,3b K=01c,d21c,d30 V=1+2
.1	schwarzgrau ähnlich RAL 7021 black grey, similar to RAL 7021	15.001.0357.F 8105B/3C10B..GW	C1/0A	P=1b K=01c,d20 V=1+2
.2	reinweiss ähnlich RAL 9010 pure white, similar to RAL 9010	15.002.0357.F 8105B/3C20B..GW	C2/0C	P=1b,3a K=01c V=1+2
.3	schiefergrau ähnlich RAL 7015 slate grey, similar to RAL 7015	15.003.0357.F 8105B/3C30B..GW	C3/0D	P=1a K=03c V=1+2
.4	altrose ähnlich RAL 3014 antique pink, similar to RAL 3014	15.004.0357.F 8105B/3C40B..GW	C4/0E	P=1a,1b K=d30 V=1+2
.6	lichtblau ähnlich RAL 5012 light blue, similar to RAL 5012	15.005.0357.F 8105B/3C50B..GW	C5/0F	P=1a,3b K=01c V=1+2
.7	lichtgrün ähnlich RAL 6027 light green, similar to RAL 6027	15.006.0357.F 8105B/3C60B..GW	C6/0G	P=1a,3a K=01c V=1+2
.8	schwefelgelb ähnlich RAL 1016 sulfur yellow, similar to RAL 1016	15.007.0357.F 8105B/3C70B..GW	C7/0H	P=2b K=d20 V=1+2
.9	lachsorange ähnlich RAL 2012 salmon orange, similar to RAL 2012	15.004.1357.F 8105B/3C140B..GW	C14/2K	P=1a,3b K=d12c V=2+3

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



ACHTUNG: UNTERSCHIEDSMERKMAL
FLAMM- / DRUCKRESISTANTES MATERIAL
ATTENTION: DIFFERENTIATING FACTOR
FLAME-RESISTANT MATERIAL

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

glühdrahtbeständiges Material nach IEC 60335-1
material is glow wire resistant according to IEC 60335-1

Toleranzsystem Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©		jaysyes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach DIN 50000 ist einzuhalten (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances)		Zustimmung / Approval	
Freitoleranz nach General tolerance		DIN ISO 2768 - m		Zuzeichnung, keine manuellen Änderungen! / Drawing, no manual modifications allowed!	
Werkstoff / Material		Tag/Date		Name	
1:1		10.06.2016		Schnitz J.	
Vol. --- mm³		Dtl./Surf. --- mm²		Maße in mm / Dimensions are in mm	
a 25.05.2016		Index		Zuzeichnung Nr. / Drawing No.	
Änderung / Revision		www.wieland-electric.com		15.000.0357.0 01K	
		8105B/3		LP_STECKVERBINDER	
				3-polig, mit Steck- und Schraubanschluss pluggable PCB terminal with plug- and screw connection	

Treschan_15_000_0357_001K_main_ CADW3028 Treschan 2016-05-25T14:43:02 1/000 3 4 5 6 QU-REC-07/14 a