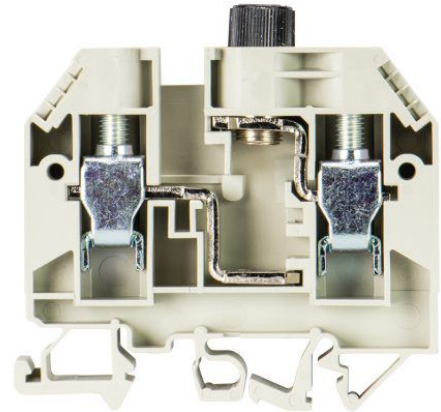


Fiche produit

Article n° 57.910.5255.0

Fusible principal WK 10/SI U 5 X 30 /V0



Article n°	57.910.5255.0
EAN	4015573517349
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

Remarque

Remarque sur la tension nominale	Aucun fusible inséré
Remarque sur le courant nominal	Aucun fusible inséré

général

Section transversale nominale	10 mm <sup>2</sup>
Couleur	gris
nombre de niveaux	1
largeur/grille dimension	12 mm
boîtier isolant	PA666
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V0
Méthode de montage	rail DIN / G-rail
Bornes de jonctions pour installations électriques	Aucun
fusible inséré	G-fusible 5x30 mm

Données techniques

Courant nominal	10 A
Tension nominal	500 V
Tension nominale d'impulsion	6 kV
Degré de pollution	3
plaque de fermeture nécessaire	Oui
Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Longueur	65 mm

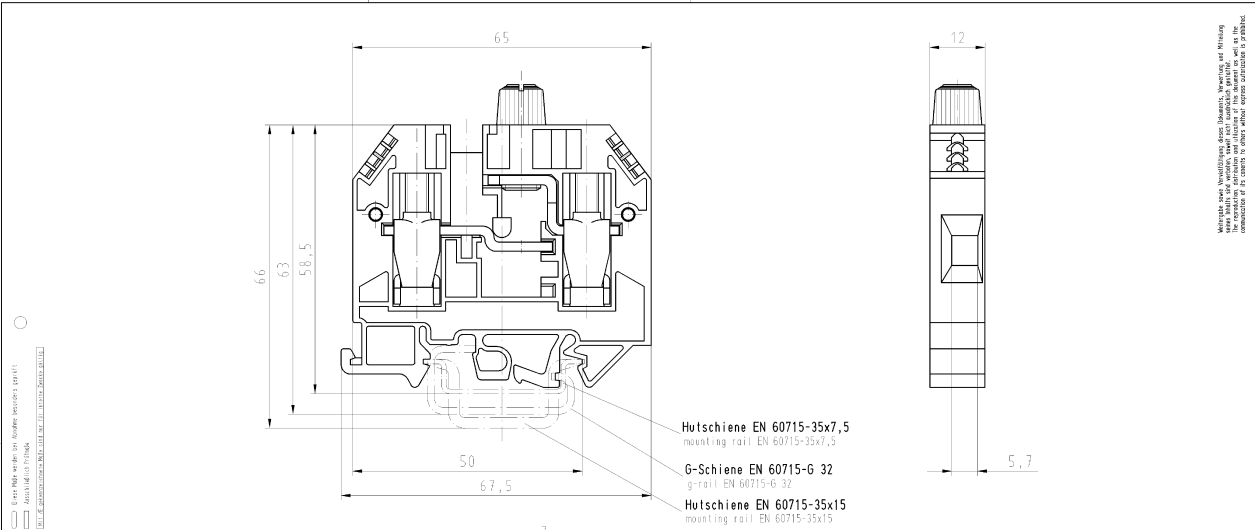
données de connexion

Type de connexion 1	Connexion à vis
Type de connexion 2	Connexion à vis

Section minimum fil rigide	1 mm <sup>2</sup>
Section maximum fil rigide	10 mm <sup>2</sup>
Section minimum multi-brins	1 mm <sup>2</sup>
Section maximum multi-brins	10 mm <sup>2</sup>
Section minimum fil rigide	16 mm <sup>2</sup>
Section maximum fil rigide	16 mm <sup>2</sup>
longueur de fil	13 mm
Conducteur Couple de montage	2 Nm

**Données techniques UL/CSA**

Section traversante norme UL	22-6 AWG
Tension UL	600 V
Câblage d'usine actuelle	15 A
Câblage actuel	15 A
Section traversante norme CSA	16-6 AWG
Tension CSA	600 V
CSA actuel	15 A

**Dessin technique**


Hutschiene EN 60715-35x7,5  
 mounting rail EN 60715-35x7,5  
 G-Schiene EN 60715-G 32  
 g-rail EN 60715-G 32  
 Hutschiene EN 60715-35x15  
 mounting rail EN 60715-35x15

Weitere Daten siehe Katalog  
 further data see catalog

Teile-Nr./part-nr.	Typ/type	Version/version
57.910.5055.0	WK 10/Si U 5x20	ohne Leuchtanzeige without red LEDs as indicator
57.910.5155.0	WK 10/Si U 5x25	
57.910.5255.0	WK 10/Si U 5x30	
57.910.5455.0	WK 10/Si U 5x20M.NGL	mit Leuchtanzeige with red LEDs as indicator
57.910.5855.0	WK 10/Si U 5x20M.GLB	

Freileiter nach DIN	CSA	Zeichnung, keine mehrfachen Änderungen	1. Freileitung	Bl: 1 von 1
/	MSBStab	Mischprofil u. Oberflächengüte	2003	Tag
/	/	Farbe: grau	Einwertig	15.02.
/	/	Farbe: grau	Einwertig	
/	/		Normgr.	
/	/			
/	/			
/	/			
benutzt	Daunt / Blatt			
Änderung		Ersatz für: 57.910.5055.0 01K		
		SICHERUNGSKLEMME fuse terminal		

© 2012 Wieland Elektrik AG, 71634 Ludwigsburg, Germany  
 Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland Elektrik AG.