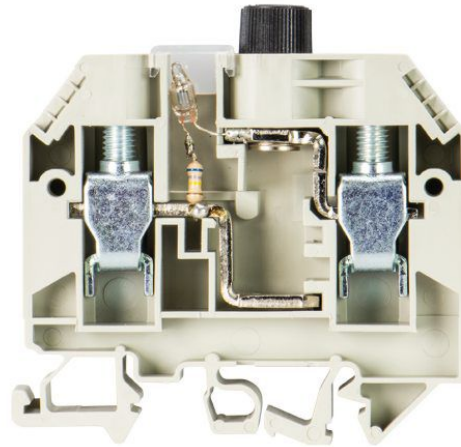


Fiche produit

Article n° 57.910.6155.0

Fusible principal WK 10/SIU6,3X32M.GLB/V0



Article n°	57.910.6155.0
EAN	4015573517424
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
indicateur de défauts	lampe à incandescence
Type de tension pour indication de défaut	AC/DC
Tension de fonctionnement minimale de l'affichage défectueux	380 V
Tension de fonctionnement maximale de l'affichage défectueux	500 V

général

Section transversale nominale	10 mm ²
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 6.3X32 mm

Données techniques

Courant nominal	10 A
Tension nominale	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

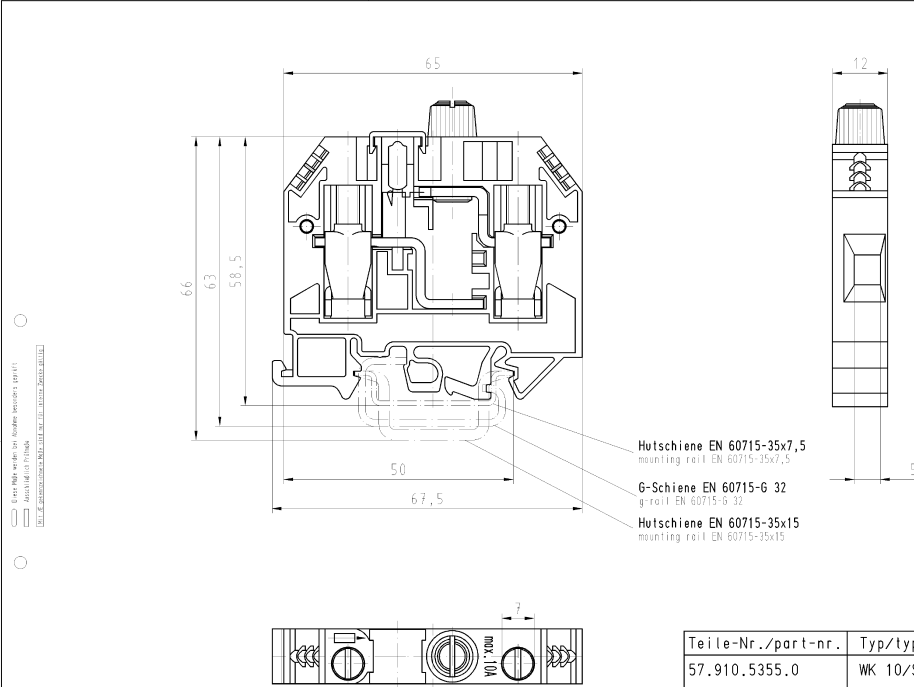
données de connexion

Type de connexion 1	Connexion à vis
Type de connexion 2	Connexion à vis
Section minimum fil rigide	1 mm ²
Section maximum fil rigide	10 mm ²
Section minimum multi-brins	1 mm ²
Section maximum multi-brins	10 mm ²
Section minimum fil rigide	16 mm ²
Section maximum fil rigide	16 mm ²
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
57.910.5355.0	WK 10/Si U 6,3x32	ohne Leuchtanzeige without red LEDs as indicator
57.910.5755.0	WK 10/Si U 6,3x32M.NGL	mit Leuchtanzeige with red LEDs as indicator
57.910.6155.0	WK 10/Si U 6,3x32M.GLB	mit Leuchtanzeige with red LEDs as indicator

Freileitung nach DIN	MSB-Sta	Arbeitsstoff und Oberfläche:	2003	Tag	Name	1. Verwendung: -	Bl.: 1 von 1
/	/	Farbe: grau	Einheiten	17.06.	Berlich	T	
/	/	color: grey	Spezif.				57.910.5355.0 01K
/	/		Normgr.			Ersatz für: -	
Benennung		SICHERUNGSKLEMME fuse terminal					
Änderung							

57.910.5355.001K_4 CAD/MSD/ Duetzsch 15.05.2020 08:39:33 1/00