

Fiche produit

Article n° 57.904.5355.0

Fusible principal WK 4 / THSI5 U/V0



Article n°	57.904.5355.0
EAN	4015573392670
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

Remarque

Remarque sur la tension nominale	Notez perte de puissance max.
Remarque sur le courant nominal	Notez perte de puissance max.

général

Section transversale nominale	4 mm ²
Couleur	gris
nombre de niveaux	1
largeur/grille dimension	8 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 5x20 mm

Données techniques

Courant nominal	6,3 A
Tension nominal	800 V
Tension nominale d'impulsion	8 kV
Degré de pollution	3
plaque de fermeture nécessaire	Aucun
Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Longueur	77,2 mm

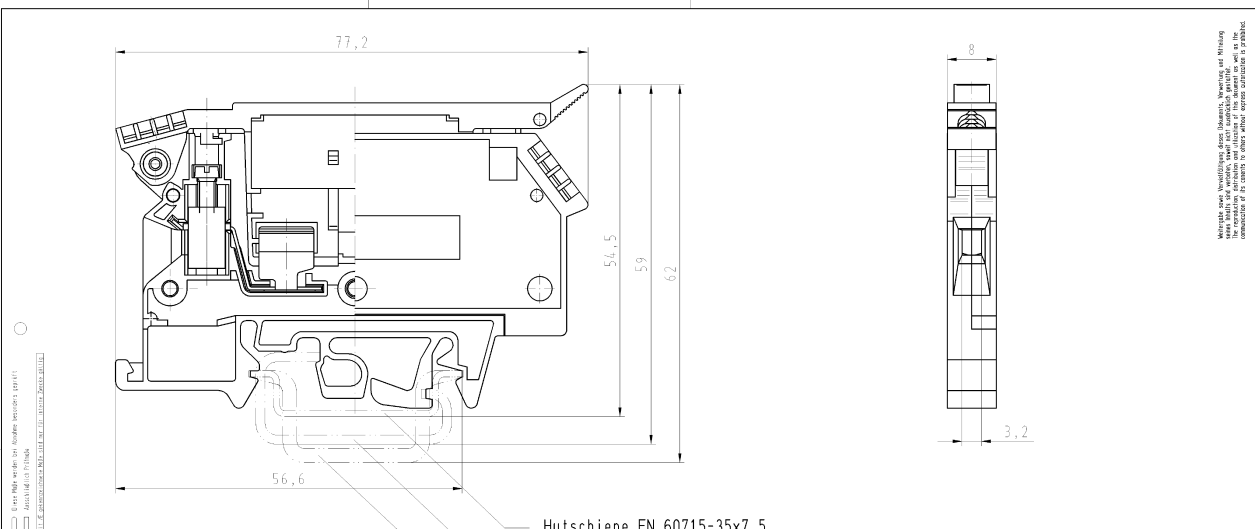
données de connexion

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

Section minimum fil rigide	0,5 mm ²
Section maximum fil rigide	6 mm ²
Section minimum multi-brins	0,5 mm ²
Section maximum multi-brins	4 mm ²
longueur de fil	8 mm
Conducteur Couple de montage	0,5 Nm

Données techniques UL/CSA

Section traversante norme UL	22-10 AWG
Tension UL	600 V
Câblage d'usine actuelle	15 A
Câblage actuel	15 A
Section traversante norme CSA	22-10 AWG
Tension CSA	600 V
CSA actuel	6,3 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

Teile.-Nr./part-nr.	Farbe/colour	Typ/type
57.904.5355.0	grau/grey	WK4/THS15...U
57.904.5455.0	grau/grey	WK4/THS15 LED 12 U
57.904.5555.0	grau/grey	WK4/THS15 LED 24 U
57.904.5655.0	grau/grey	WK4/THS15 LED 60 U
57.904.5755.0	grau/grey	WK4/THS15 GL 250 U
57.904.5855.0	grau/grey	WK4/THS15 GL 500 U

Evolution nach DIN	2023	Tag	Name	T. Zeichnung	Bl. 1	von 1
2:1	22.04.	1442.30.		T	57.904.5355.0	01K
wieland		Typ		SICHERUNGSKLEMME		
Technische Verbindungen		siehe		Tabelle		
Änderung		Bedeutung		Tabelle		

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

57904535501K_4 CAD018 Lutz 30.04.2020 10:36:49 1/000