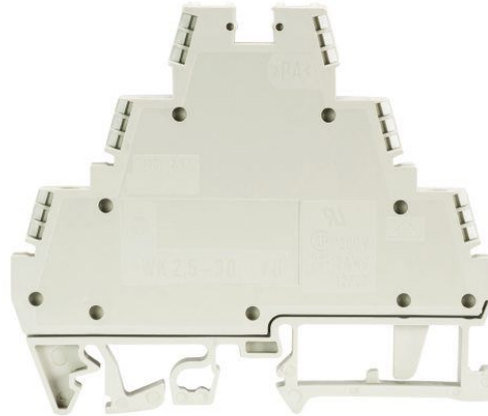


Fiche produit

Article n° 57.503.8855.0

terminal de l'initiateur WK 2,5-3 D/U /V0

 Borne d'initiateur avec Raccordement vissé pour monter sur TS 35 / TS 32, section nominale: 2.5 mm², largeur: 6 mm, Couleur: gris


Article n°	57.503.8855.0
EAN	4015573511743
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques
Remarque

afficher	Aucun
Fonction d'alimentation	Aucun

général

Section transversale nominale	2,5 mm ²
Couleur	gris
nombre de niveaux	3
Nombre de position de serrage par niveaux	2
largeur/grille dimension	6 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

Données techniques

Courant nominal	24 A
Tension nominal	400 V
Tension nominale d'impulsion	6 kV
Degré de pollution	3
plaque de fermeture nécessaire	Aucun
Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Longueur	79,4 mm

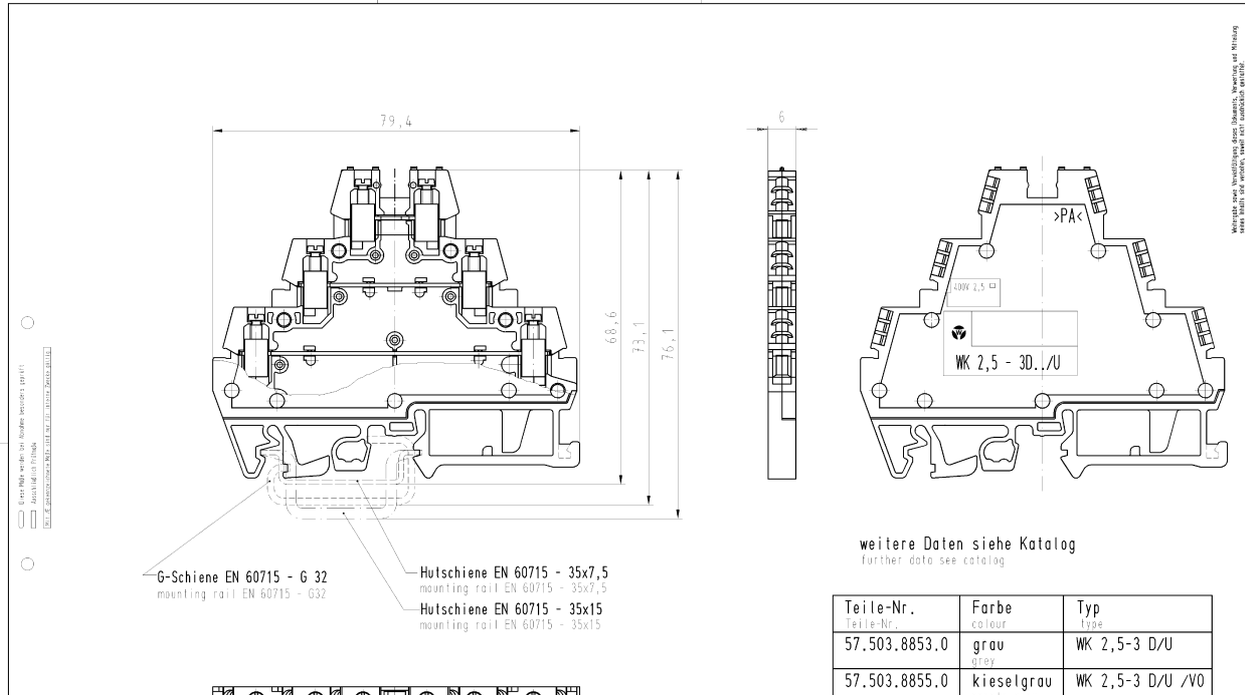
données de connection

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	4 mm ²

Section minimum multi-brins	0,5 mm²
Section maximum multi-brins	2,5 mm²
longueur de fil	7 mm
Conducteur Couple de montage	0,4 Nm

Données techniques UL/CSA

Section traversante norme UL	22-12 AWG
Tension UL	300 V
Câblage d'usine actuelle	25 A
Câblage actuel	20 A
Section traversante norme CSA	22-12 AWG
Tension CSA	300 V
CSA actuel	25 A

Dessin technique


79,4
 6,6 ± 0,6
 73,1
 76,1
 6
 >PA<
 300V 2,5 □
 WK 2,5 - 3D.../U

G-Schiene EN 60715 - G 32
 mounting rail EN 60715 - G32
 Hutschiene EN 60715 - 35x7,5
 mounting rail EN 60715 - 35x7,5
 Hutschiene EN 60715 - 35x15
 mounting rail EN 60715 - 35x15

weitere Daten siehe Katalog
 further data see catalog

Teile-Nr. Teil-Nr.	Farbe colour	Typ type
57.503.8853.0	grau grey	WK 2,5-3 D/U
57.503.8855.0	kieselgrau pibble grey	WK 2,5-3 D/U /V0

Flurhistorie nach	ZSB - Zeichnung, keine Messen im Zulieferung		1. Freigegeben		Bl. 1	von 1
	MoStab	Werkstoff und Oberflächen:	2003	Teil	Name	Zeichnung Nr.
	x		Silberf. 25.206		Bauer P.	57.503.8853.0 01K
			020214			
	Ver.	mit	mit	mit	mit	mit
benutzt (Datei / Blatt)	wieland		Bezeichnung		DREILEITERKLEMME	
Änderung	Wieland Verbindungen				THREE-LEVEL TERMINAL	

57.503.8853.001K_4 CAD/MSD Bauer 25.06.2003 14:12:17 1.000