Fiche technique | Référence: 770-503/032-000

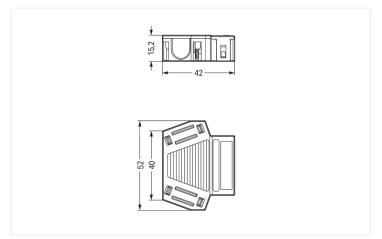
Boîtier de décharge de traction; 3 pôles; avec bride; pour 2 cordons; 8,0 ... 11,5mm;

55 mm; noir

https://www.wago.com/770-503/032-000







Dimensions en mm

Couleur: Inoir

Boîtier de décharge de traction WINSTA® MIDI avec 3 pôles

Avec WAGO, vous profitez d'un large choix de compléments pour la famille de produits WINSTA®. WINSTA® MIDI vous offre une flexibilité maximale dans l'installation électrique.Grâce à la technologie de connexion à ressort Push-in CAGE CLAMP®, il garantit une installation rapide et sans erreur, qui répond individuellement et de manière flexible à une grande variété d'exigences.

Technologie de connexion à ressort Push-in CAGE CLAMP® - câbler vos installations sans vissage fastidieux!

Le système de connecteurs WINSTA® est parfaitement adapté aux exigences élevées de l'installation des bâtiments. Il rend les installations électriques enfichables et donc plus rapides, plus sûres et sans erreur. La solution système assemblée maximise ces avantages sur le chantier. Optez pour la durabilité et la qualité – avec protection contre l'inversion de WAGO, le câblage de plusieurs composants électriques est considérablement simplifié.

Avec le système WINSTA® MIDI vous profitez :

- · aussi utilisable avec les contrôleurs en automatisation
- remplacement rapide des unités défectueuses pendant le fonctionnement

Données de raccordement

Connexion 1	
Nombre de pôles	3
Diamètre connectable du câble gainé	8 11,5 mm
Longueur de dénudage	55 mm

Fiche technique | Référence: 770-503/032-000

https://www.wago.com/770-503/032-000



Données géométriques

Pas 10 mm / 0.394 inch

Données du matériau	
Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	noir
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	VO
Charge calorifique	0,398 MJ
Poids	12 g

Conditions d'environnement

Température d'utilisation $-5 \dots +40 \,^{\circ}\text{C}$ Température d'utilisation continue $-35 \dots +85 \,^{\circ}\text{C}$

Indication sur la température d'utilisation continue Parties isolantes pour températures ≤ 105°C

Données commerciales	
Product Group	20 (Winsta)
eCl@ss 10.0	27-44-06-92
eCl@ss 9.0	27-44-06-92
ETIM 9.0	EC002863
ETIM 8.0	EC002863
Unité d'emb. (SUE)	25 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4044918102421
Numéro du tarif douanier	39269097900

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant,No Exemption

Approbations / certificats

Homologations générales



Homologation	Norme	Nom du certificat
cURus Underwriters Laboratories Inc.	UL 1977	E45171

Homologations pour le secteur marine





Homologation	Norme	Nom du certificat
DNV GL Det Norske Veritas, Ger- manischer Lloyd	-	TAE00001Z6
LR Lloyds Register	IEC 61984	LR22429487TA

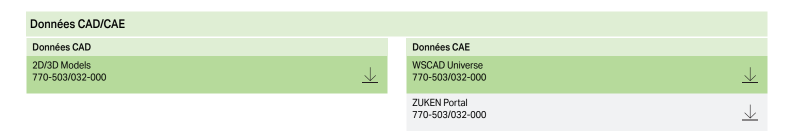
Fiche technique | Référence: 770-503/032-000

https://www.wago.com/770-503/032-000



Téléchargements Conformité environnementale du produit Recherche de conformité Environmental Product Compliance 770-503/032-000

Documentation			
Texte complémentaire			
770-503/032-000	19.02.2019	xml 2.78 KB	$\underline{\downarrow}$
770-503/032-000	04.12.2014	doc 23.50 KB	\downarrow



1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Repérage

1.1.1.1 Bande de repérage



Réf.: 210-333

Bandes de marquage; en feuilles DIN A4; Largeur interlignes 6 mm; longueur de bande 182 mm; vierge; autocollant; blanc

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit!