

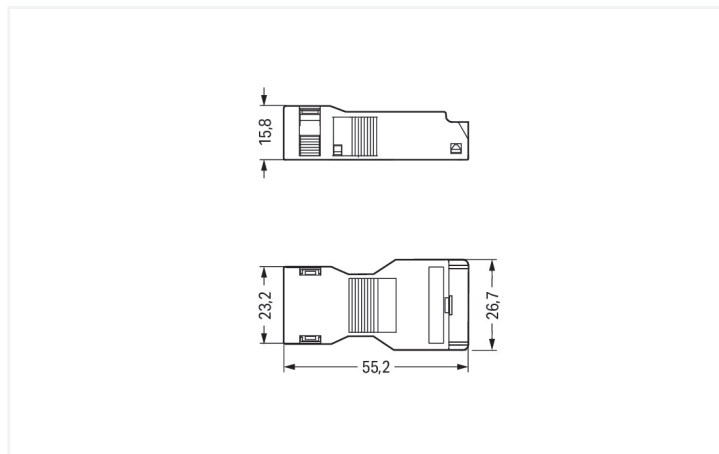
Fiche technique | Référence: 890-505

Boîtier de décharge de traction; 5 pôles; avec bride; pour 1 cordon; 6,5 ... 10,5 mm;
45 mm; noir

<https://www.wago.com/890-505>



Couleur: ■ noir



Dimensions en mm

Boîtier de décharge de traction *WINSTA*® MINI avec 5 pôles

Avec WAGO, vous bénéficiez d'un large choix de compléments pour la famille de produits *WINSTA*®. Notre plus petit système de connecteurs *WINSTA*® MINI démontre de manière fiable ses avantages, en particulier dans les espaces les plus restreints. Peu encombrant et, grâce à la technologie de connexion à ressort Push-in CAGE CLAMP®, également un gain de temps - car l'installation nécessite peu d'entretien et ne nécessite aucune vis.

Réduisez les coûts grâce à une mise en service plus rapide – solutions *WINSTA*® MINI

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*® MINI vous profitez :

- petite taille pour les conducteurs jusqu'à une section de 1,5 mm²
- remplacement rapide des unités défectueuses pendant le fonctionnement

Données de raccordement

Connexion 1

Nombre de pôles	5
Diamètre connectable du câble gainé	6,5 ... 10,5 mm
Longueur de dénudage	45 mm

Données géométriques

Pas	4,4 mm / 0.173 inch
Largeur	26,7 mm / 1.051 inch
Hauteur	15,8 mm / 0.622 inch
Profondeur	55,15 mm / 2.171 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	V0
Charge calorifique	0,211 MJ
Poids	7,2 g

Conditions d'environnement

Température d'utilisation	-5 ... +40 °C
Température d'utilisation continue	-35 ... +85 °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 8.0	EC002863
ETIM 7.0	EC002863
Unité d'emb. (SUE)	50 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454233341
Numéro du tarif douanier	39269097900

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 890-505



Documentation

Texte complémentaire

890-505	19.02.2019	xml 2.73 KB	↓
890-505	01.12.2014	doc 23.50 KB	↓

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 890-505	↓
----------------------	---

Données CAE

WSCAD Universe 890-505	↓
ZUKEN Portal 890-505	↓