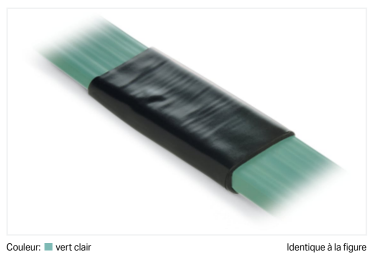
Fiche technique | Référence: 897-901

ruban isolant pour câble plat; 5 pôles/ 3 pôles; pour câble plat 10 mm²

; vert acide

https://www.wago.com/897-901





Identique à la figure

Obturateur WINSTA® IDC

La famille de produits WINSTA® de WAGO est complétée par une vaste gamme d'accessoires.

WINSTA® IDC - des solutions pour vos installations électriques - protégées contre l'inversion et sans entretien

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® IDC vous profitez :

- Les produits parfaitement adaptés aux exigences garantissent la sécurité d'utilisation
- remplacement rapide des terminaux défectueux pendant le fonctionnement

Données du matériau	
Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	vert clair
Charge calorifique	0 MJ
Poids	53 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

Fiche technique | Référence: 897-901

https://www.wago.com/897-901



Données commerciales	
Product Group	20 (Winsta)
eCl@ss 10.0	27-44-06-92
eCl@ss 9.0	27-14-44-27
ETIM 9.0	EC000128
ETIM 8.0	EC000128
Unité d'emb. (SUE)	10 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	CH
GTIN	4045454006419
Numéro du tarif douanier	39191012000

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant,No Exemption

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 897-901



Documentation

Texte complémentaire			
897-901	19.02.2019	xml 2.67 KB	<u>↓</u>
897-901	09.01.2015	doc 22.50 KB	<u>↓</u>

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

Page 2/2 Version 19.11.2024