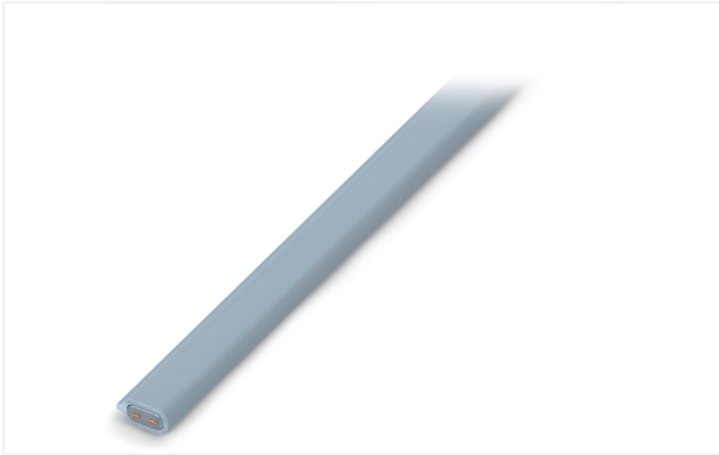


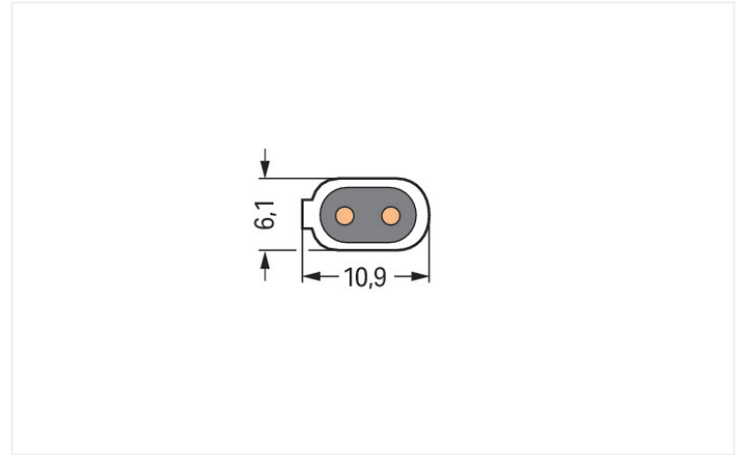
Fiche technique | Référence: 897-122

Câble plat; Dca; 2 x 1,5 mm²; sans halogène; 2 bus; 50 V; 1,50 mm²; gris clair

<https://www.wago.com/897-122>



Couleur: ■ gris clair



Dimensions en mm

Câble plat WINSTA® IDC avec 2 pôles

La famille de produits WINSTA® de WAGO est complétée par une vaste gamme d'accessoires. Ce produit est conforme à la classe d'incendie D et peut donc être utilisé dans les zones concernées par la protection contre les incendies. Câble plat est sans halogène. Cela a éliminé l'ajout de substances nocives pour l'environnement pendant la production. Dans le même temps, la protection contre les incendies est augmentée par l'utilisation de matériaux sans halogène.

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

WINSTA® est le système de connecteurs parfaitement adapté aux exigences élevées de l'installation électrique. Il offre un montage sans erreur de câbles et de composants, rapide et sûr. Vous aussi, vous pouvez désormais réduire vos coûts d'installation

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 électriques

Données de référence selon CEI/EN

Légende Données de référence	(III / 3) Δ Catégorie de surtension III / degré de pollution 3
------------------------------	--

Données de raccordement

Connexion 1

Nombre de pôles	2
Section du conducteur	1,5 mm ²

Données géométriques

Largeur	10,9 mm / 0.43 inch
Hauteur	6,1 mm / 0.24 inch

Données mécaniques

codage variable	Non
-----------------	-----

Connexion

Protection contre l'inversion	Non
-------------------------------	-----

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	gris clair
Classe d'incendie selon EN 50575	D _{ca}
Charge calorifique	1,584 MJ
Sans halogène	Oui
Sans silicone	Oui
Câble caoutchouc	Non
Poids	86 g
Poids du cuivre du câble brut	0.029 kg/m

Conditions d'environnement

Température d'utilisation	5 ... 40 °C
Température d'utilisation continue	-25 ... +70 °C
Indication sur la température d'utilisation continue	Parties isolantes pour températures ≤ 105°C

Données commerciales

Product Group	20 (Winsta)
eCl@ss 10.0	27-06-01-06
eCl@ss 9.0	27-06-20-02
ETIM 9.0	EC003250
ETIM 8.0	EC003250
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	CH
GTIN	4045454267339
Numéro du tarif douanier	85444995900

Conformité environnementale du produit

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

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 897-122



Documentation

Informations complémentaires

pdf
554.05 KB



Texte complémentaire

897-122

19.02.2019

xml
2.59 KB



897-122

09.01.2015

doc
22.50 KB



Données CAD/CAE

Données CAE

WSCAD Universe
897-122



1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Couvercle

1.1.1.1 Couvercle



Réf.: 897-120

Pièce d'extrémité pour câble plat; pour
câble plat #2 x1,5 mm²; Matière plastique;
transparent



Réf.: 897-900

ruban isolant pour câble plat; 3 pôles; noir

1.1.2 Montage

1.1.2.1 Matériel de montage



Réf.: 897-878

Bride de fixation à visser; Matière plasti-
que; gris