

ÖLFLEX SERVO 719 CY 4G1.5+2x(2x0.75) 1020025 S



Lappkabel

1020025 S

4044776768388 EAN/GTIN

14,56 EUR incl. TVA.**

hors Frais d'expédition article encombran



Jours* (FRA)

ÖLFLEX SERVO 719 CY 4G1.5+2x(2x0.75)ÖLFLEX SERVO 719 CY 4G1,5+2x(2x0,75) 1020025 S Section nominale du conducteur 4 mm², classe de conducteur KI.5 = brins fins, nombre de conducteurs 1,5, paires d'éléments de câblage, spécification de l'isolation des conducteurs en polypropylène (PP), numéros d'identification des conducteurs, avec conducteur de protection, blindage sur élément de toron tressé, blindage sur élément de toron tressé, matériau de la gaine polychlorure de vinyle (PVC), couleur de la gaine orange, ignifuge selon CEI/EN 60332-1-2, diamètre extérieur env. 12,3 mm, permanent. Température externe du câble pendant le montage/la manipulation -5 ... 70°C, perm. Température extérieure du câble après montage sans vibrations -40 ... 80°C, tension nominale U0 600V, tension nominale U 1000V, pour installation fixe et utilisation mobile occasionnelle, câble de liaison entre servocontrôleur et moteur, construction d'installations, industrie et machines-outils, machines d'impression, adaptées aux systèmes de servomoteurs de fabricants d'entraînement renommés, Installation peu encombrante et légère grâce à des diamètres de câble fins, La certification multistandard réduit la variété des pièces et permet d'économiser des coûts, Des longueurs d'installation plus grandes sont possibles grâce au faible conception de câble de capacité, Tresse en cuivre conforme à la CEM et blindage contre les champs d'interférence électromagnétiques, Conducteur en cuivre nu à fils fins, Isolation des conducteurs : polypropylène (PP), Conception spécifique à l'article : Conducteurs de puissance sans ou avec une ou deux paires de câbles blindées séparément conducteurs de commande torsadés ensemble en brins courts, conducteurs de puissance avec conducteurs de commande triples torsadés ensemble en brins courts, tresse de blindage en cuivre étamé, gaine en PVC, orange (RAL 2003), États-Unis : UL AWM Style 2570 Canada : cUL AWM Style I/II A/B FT1, numéro de fichier UL. E63634, résistant à l'huile, ignifuge : UL/CSA : VW-1, FT1 IEC/EN : 60332-1-2, conforme EMC, faible capacité

VOS AVANTAGES



COMMERCE DE NIVEAU MONDIAL
Imagefilm eibmarkt®



99 % LA SATISFACTION DES CLIENTS
> 500.000 clients dans le monde



DHL TRACK & TRACE
Suivi d'expédition



TRAITEMENT DES RÉCLAMATIONS
Souple et 100% sécurisé



25 ANS D'EXPÉRIENCE
Dans le commerce mondial



CHAT COMMANDE
Avec l'historique des commandes



LIVRAISON RAPIDE
Article en stock



REMBOURSEMENT
Dans les 14 jours



POLITIQUE DE CONFIDENTIALITÉ
Garantie

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Allemagne

eibabo® et eibmarkt® sont des marques protégées déposées par EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® est une entreprise d'eibmarkt.com GmbH eibmarkt.com GmbH est une filiale à 100 % d'EIBMARKT® GmbH Holding

* Indications sur le moment de livraison : Jour = du lundi au vendredi, pas les jours fériés en Bavière ou en Saxe. Les livraisons de marchandises sont également exécutées le samedi (DHL, du lundi au samedi).

** Les méthodes de paiement peuvent varier d'un pays à l'autre. Tous les prix s'entendent hors frais d'expédition et hors droits de douane ou autres frais supplémentaires (taxe sur les ventes à l'importation) pour les livraisons en dehors de l'UE.

*** Économie par rapport au PVC = prix de vente conseillé par le fabricant. Le PVC est le prix recommandé par le fabricant, l'importateur ou le grossiste au commerçant comme prix de vente au client, comme prix consommateur. Le PVC est également appelé prix catalogue et correspond au prix maximal qu'un consommateur pourrait déboursier pour un produit déterminé avant toute remise (Source des prix de vente bruts : Allemagne).

eibabo® la boutique technique de Smart Home
eibabo® commande en ligne bon marché électronique
eibabo® à bon prix en ligne

