

ETHERLINE® SERVO DQ

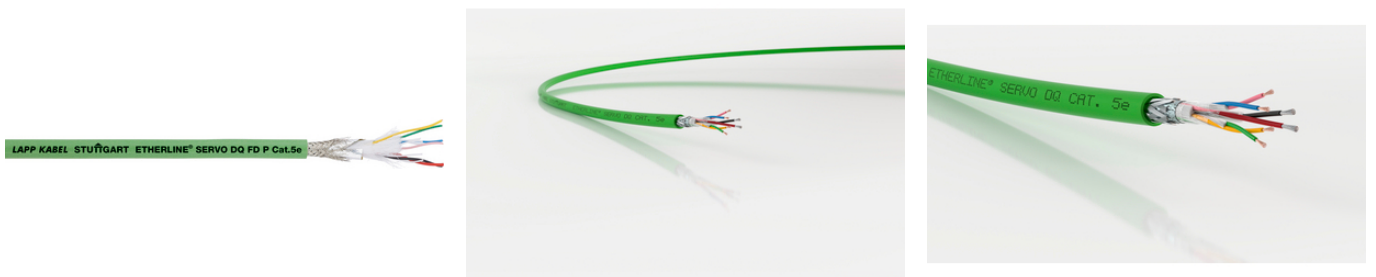
Cabluri de encoder pentru sistem DRIVE CLiQ

Cablu de encoder industrial Ethernet pentru sisteme DRIVE CLiQ, cat.5e, cu o pereche suplimentară pentru alimentarea cu energie, adecvat pentru utilizare în lanț portcablu

Informații

Aplicații DRIVE CLiQ

Pentru aplicații foarte flexibile



Componente de automatizare complementare de la Lapp



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Cu întârziere la propagarea flăcării



Fără halogen



Lanț port cablu

Beneficii

Cablu de date foarte flexibil, cu înveliș exterior PUR, pentru o perioadă de funcționare maximă, chiar și într-un mediu climatic aspru
Performanțe CAT5e

Ecranare de calitate înaltă pentru
zone cu zgomot electromagnetic ridicat

Domeniul de utilizare

Pentru utilizare în lanț portcablu și părți în mișcare ale mașinilor, în încăperi umede sau uscate

Cabluri pentru encodere

2 perechi: 10/100 Mbit/s pentru Industrial Ethernet

Pentru cablare secundară și terțiară conform EN 50173-3 ISO/IEC 24702

Ultima actualizare (29.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16

ETHERLINE® SERVO DQ

Caracteristicile produsului

izolație exterioară din PUR este rezistentă la majoritatea uleiurilor sau fluidelor hidraulice
Cablul de feedback cat. 5e adecvat pentru lanțuri portcablu
fără halogen conform cu VDE 0472-815

Normă de referință / aprobări

UL AWM Style 20987
Întârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2, VW-1, FT1

Descrierea produsului

Perechi de date: 26AWG (19 fire)
Pereche de forță: 22AWG (19 fire)
Torsadare: perechile de date și cele de forță sunt rasucite împreună
Izolația conductorului realizată din PE (polietilenă)
Ecranul: folie aluminizată în combinație cu tresă de cupru cositorit
Izolație exterioară: compus PUR, fără halogen
izolație exterioară: verde (RAL 6018)

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000830 Descriere ETIM 5.0 : cablu de date
Raza minimă de îndoire:	Instalare fixă: 6 x diametru exterior Flexibil: 8 x diametrul exterior
Tensiunea de test:	Conductor/conductor: 1500 V Conductor / ecran: 1000 V
Impedanța caracteristică:	100 Ω ± 15%
Gama de temperatură:	Pozare fixă: -40°C to +80°C Flexibil: -30°C ÷ +70°C

Observație

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.



ETHERLINE® SERVO DQ

Articol nr.	Denumire articol	Numărul de perechi și secțiunea (AWG)	Diametru exterior mm	Index Cupru (kg/km)	Greutate (kg / km)
2170937	ETHERLINE SERVO DQ FD P Cat.5e	2x2x26/19 AWG + 1x2x22/19 AWG	6.9	39	63

Ultima actualizare (29.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16