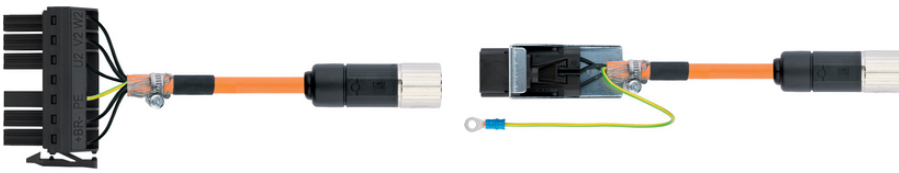


ÖLFLEX® SERVO cablu din seria Core Line pentru Siemens 6FX8002 (PUR)

Gama Core Line pentru aplicații lanț port cablu pentru sarcini mici

Informații

Conectori noi, cu conectarea sigură a ecranului
Disponibile lungimi la cerere



Componente de automatizare complementare de la Lapp



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Rezistența mecanică



Preluare optimă a efortului de tracțiune



Robust



Siguranță



Conector cu carcasa standard



Impermeabil

Beneficii

Confecționate regional, disponibile în întreaga lume
Calitatea standardelor Lapp

Ultima actualizare (12.05.2024)

©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

**ÖLFLEX® SERVO cablu din seria Core Line pentru Siemens
6FX8002 (PUR)****Domeniul de utilizare**

Special pentru constructorii de mașini unelte
Pentru distanțe de deplasare de până la 10m.
Pentru aplicații cu parametrii dinamici ridicați
Pentru linii de asamblare și linii producătoare de mașini
Aplicații lanț portcablu

Caracteristicile produsului

Cablu servo nou, cu izolație exterioară de poliuretan, fără halogeni, ecranat
Concept inovator pentru conectori
Gama Core Line pentru aplicații lanț port cablu pentru sarcini mici

Normă de referință / aprobări

Proiectat conform standardului SIEMENS®

Descrierea produsului

Conductori de 1.5 mm² pentru alimentarea frânei

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000104 ETIM 5.0 Descrierea clasei: Cablu de forță și comandă
Codul de identificare al conductorilor:	Variante de conductori: colorate cu marcaj alb / Maro cu marcaj alb: V / L2 / Negru cu marcaj alb: U / L1 / C / L + Gri cu marcaj alb: W / L3 / D / L - GN / Gri cu marcaj alb: W / L3 / D / LGN / GE Conductor de împământare verde-galben: WS; SW
Construcția conductorilor:	Lițe fine conform IEC 60228/VDE 0295, clasa 5
Raza minimă de îndoire:	Aplicații flexibile: 7,5 x diametrul cablului Instalații fixe: 4 x diametrul conductorului
Tensiune nominală:	Conductorii de forță și comandă: IEC U ₀ /U: 600/1000 V UL & CSA: 1000 V
Tensiunea de test:	Conductor/conductor 4 kV Conductor / ecran : 4 kV
Conductor de protecție:	G = cu conductor de protecție verde-galben
Gama de temperatură:	Flexibil: -40 °C ÷ +90 °C (UL/CSA: +80 °C) Instalare fixă: -50 °C ÷ +90 °C (UL/CSA: +80 °C)
Cicluri de îndoire succesive:	5 milioane de cicluri

Observație

Dacă nu este specificat altceva, datele arătate sunt valori nominale. Detalii (ex. toleranța) sunt disponibile la cerere
Denumirile Siemens (6FX5002/5008, 6FX7002/7008, 6FX8002/8008) sunt mărci înregistrate de Siemens AG și sunt folosite doar în scop de comparație

Alte lungimi sau tipuri de capete de cablu sunt disponibile la cerere

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.

Pentru alte dimensiuni: <https://servoconfigurator.lappgroup.com/>

ÖLFLEX® SERVO cablu din seria Core Line pentru Siemens 6FX8002 (PUR)

Articol nr.	Dimensiunile exterioare (mm)	Lungime (m)	Numărul de conductori și secțiunea acestora mm ²	Asamblat pentru SIEMENS®	Index Cupru kg/1.000 bucați	Denumire cablului	PU
ÖLFLEX® SERVO cablu din seria Core Line pentru Siemens 6FX8002 (PUR)							
5480005390	11,5	10.0	4 G 2,5	5CS31	1290	Alte lungimi diponibile la cerere	1
5480000665	10	10.0	4 G 1,5	5CN01	738,4	Alte lungimi diponibile la cerere	1
5480000715	11,5	10.0	4 G 2,5	5CN11	1230	Alte lungimi diponibile la cerere	1
5480000765	11,5	10.0	4 G 2,5	5CN31	1230	Alte lungimi diponibile la cerere	1
5480001065	10	10.0	4 G 1,5	5CS01	738,4	Alte lungimi diponibile la cerere	1
5480001115	11,5	10.0	4 G 2,5	5CS11	1230	Alte lungimi diponibile la cerere	1
5480001215	10	10.0	4 G 1,5	5CS21	830,25	Alte lungimi diponibile la cerere	1
5480001765	14,4	10.0	4 G 2,5+(2x1,5)	5DN11	2.078,7	Alte lungimi diponibile la cerere	1
5480001840	16,3	10.0	4 G 4,0+(2x1,5)	5DN41	2.769,55	Alte lungimi diponibile la cerere	1
5480002115	12,8	10.0	4 G 1,5+(2x1,5)	5DS01	1.365,4	Alte lungimi diponibile la cerere	1
5480049200	10	10.0	4 G 1,5	5CS06	1.365,4	Alte lungimi diponibile la cerere	1
5480002215	14,4	10.0	4 G 2,5+(2x1,5)	5DS31	2028	Alte lungimi diponibile la cerere	1

Ultima actualizare (12.05.2024)

©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