



Intralogistik

Dine tilslutningsløsninger fra LAPP

Den digitale verden bliver stadig større og åbner op for nye områder inden for innovation. Takket være intelligente netværk, kan en ny æra af automatiseret intralogistik udvikles. Det muliggør mere effektive processer, der sparer både tid og penge. Levering "just in time" og produktion i små serier er blevet en del af hverdagen, og fuldstændig gennemsigtighed i vareflowet muliggør overvågning i realtid. Men med de nye muligheder stiger kravene også til de tilslutningsløsninger, der anvendes. LAPP kan hjælpe dig med at udnytte dette potentiale fuldt ud med innovative produkter til en problemfri energi- og data-udveksling – robuste, fleksible og pålidelige.

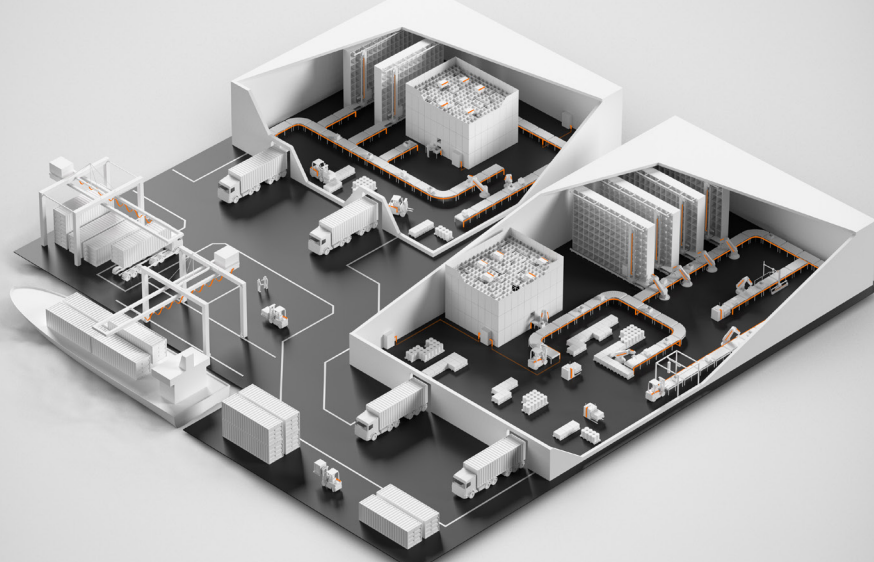
Fordele:

- Pålidelig drift af dine systemer takket være høj tilgængelighed af kvalitetsprodukter fra lagre over hele verden
- Nem "on-site" installation af dit backbone-netværk: f.eks. Gigabit Ethernet via kobber- eller glasfibre kabler med Fast Connect-teknologi
- Hurtig, fejlfri og skalerbar installation ved brug af "plug and play"-komponenter (f.eks. serieforbindelser til servomotorer)
- Unikt sortiment af DC-produkter til integration af vedvarende energi og batteriløsninger
- Globalt standardiserede produkter til problemfri lokal godkendelse.


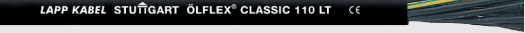

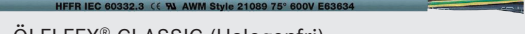
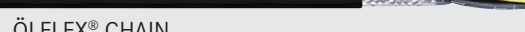
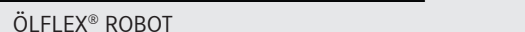




Krav:










Brugen af automatiserede lagrings- og transportsystemer muliggør mere effektive processer, der sparer både tid og penge. Der stilles forskellige krav til elforsyningen og præstationen af maskiner og systemer til nye og udvidede projekter.

- Levering "just in time" med håndterbare mindsteordre mængder
- Skalerbarhed, fleksibilitet og dynamik
- Modulær og fejlfri installation af nye projekter eller systemudvidelser, også af ikke fagpersoner
- Fleksibelt systemkoncept for at kunne reagere hurtigt på ændringer på markedet
- Datanetværk med høj ydeevne
- Holdbare og moderne energiforsyningssystemer
- Pålidelig systemtilgængelighed døgnet rundt, alle dage.



Tilslutningsløsninger til intralogistik

	Kraft- og styringskabler ÖLFLEX®	Produktoversigt
Specifikationer	<ul style="list-style-type: none"> Til brug ved lave temperaturer (-40 °C) Globale standarder: f.eks. EN, UL/CSA CPR-klassificering B2ca til Eca Fra faste til højdynamiske applikationer i kabelkæder Halogenfri og lav brandspredning (HFFR, LSZH). 	 <p>ÖLFLEX® ROBUST</p>  <p>ÖLFLEX® CLASSIC (Lav temperatur)</p>  <p>ÖLFLEX® SERVO</p>  <p>ÖLFLEX® CLASSIC (Halogenfri)</p>  <p>ÖLFLEX® CHAIN</p>  <p>ÖLFLEX® ROBOT</p>
	I/O-løsninger UNITRONIC® ETHERLINE® HITRONIC®	Produktoversigt
Specifikationer	<ul style="list-style-type: none"> I/O-løsninger fra sensor til PLC og backbone-netværk CAN, DeviceNet, Profibus, ASI PROFINET, Ethercat, Ethernet IP GOF, POF og Fast Connect-stik. 	 <p>UNITRONIC® ROBUST</p>  <p>ETHERLINE® PN FLEX</p>  <p>HITRONIC® TORSION</p>  <p>ETHERLINE® ACCESS</p>

	Stikforbindelser EPIC®	Produktoversigt
Specifikationer	<ul style="list-style-type: none"> • Alle almindelige størrelser, f.eks. H-A, H-B osv • Modulære indsatser • M8, M12 – X, L-kodet, D-kodet • RJ45. 	 <p>EPIC® Rektangulære stikforbindelser</p>  <p>EPIC® Cirkulære stikforbindelser</p>  <p>EPIC® DATA</p>  <p>EPIC® POWER M12L</p>
	Forskrninger, kabelbeskyttelse, mærkesystemer og værktøj SKINTOP® SILVYN® FLEXIMARK®	Produktoversigt
Specifikationer	<ul style="list-style-type: none"> • Metal-, plast- og EMC-forskrninger • Multigennemføringer • Krympeværktøj • Klippeværktøj • FC-afisoleringsværktøj • Mærkesystemer. 	 <p>SKINTOP®</p>  <p>SKINTOP® MULTI</p>  <p>SILVYN®</p>  <p>FLEXIMARK®</p>
	Kundetilpassede løsninger ÖLFLEX® CONNECT	Produktoversigt
Specifikationer	<ul style="list-style-type: none"> • Ifølge dine specifikationer, fra motorledningen til den udstyrede kabelkæde eller kabelnet • Standard- og kundetilpassede løsninger • Sensorledninger • Industristandarder for servoledninger: Siemens®, Lenze®, Rockwell® og SEW® • Alle almindelige servoledningsmærker • Kundetilpassede ledninger. 	

LAPP Danmark A/S

Korskildelund 6, 2670 Greve · Telefon: 4395 0000
kundeservice.dk.mse@lapp.com · dk.lappgroup.com

