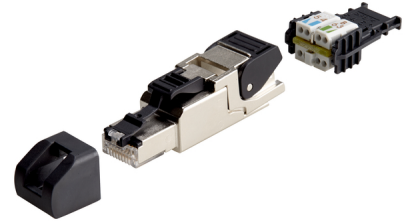


U.I. Lapp GmbH	<h1>DATENBLATT</h1>	
	Steckverbinder RJ45 Cat.6A FK für FD-Leitungen	21700616 04.04.2014



Automatisierung



Korrosionsbeständig



Maschinen- und Anlagenbau



Mechanische Beständigkeit



Power Chain



Störsignale

Info

CAT.6A qualifiziert für 10Gbit/s
Speziell für schleppketten geeignete Leitungen mit 19-drähtigem Aufbau

Norm-Referenzen / Zulassungen

UL gelistet (E-File E353543)
Feldkonfektionierbarer Industrial Ethernet Steckverbinder, RJ45 nach IEC 60603-7-51

Produkteigenschaften

Geeignet für 10 Gigabit Ethernet
Gehäuse: Zinkdruckguss grau
Durch mehrstufige Kabelabfangung ist eine Kabeldurchmesseraufnahme von 5,0 mm bis 9,0 mm möglich
Geeignet für Litzenleiter mit AWG27/7 - 24/7 und für Massivleiter mit AWG24/1
Geeignet für den Einsatz im industriellen Umfeld
erhältlich mit Farbkodierung T568A oder T568B

Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.
VPE 10 Stück im Blister

Technische Daten

Artikelbezeichnung:	EPIC DATA ED-IE-AX-6A-B-20-FD-FC
Schutzart:	IP 20
Umgebungstemperatur (Betrieb):	-40°C bis +70°C

Produkt Management	Dokument: Steckverbinder RJ45 Cat.6A FK für FD-Leitungen	1 / 1
--------------------	--	-------