

Produktübersicht

		Bilder	Vorteile	Beschreibung	Produktnummer
Systemkabel ix-ix	Typ A (Data)		<ul style="list-style-type: none"> Zeit- und damit Geldersparnis durch fertig konfektionierte Systemkabel. 100% getestete und funktionsfähige Systemkabel leisten einen Beitrag zur Vermeidung von Fehlerquellen. Die Integration der ix Industrial® Schnittstelle ist durch die Kombination mit anderen Steckgesichtern problemlos möglich. Kombinationen von Steckgesichtern auf Anfrage möglich, z. B. ix-M12, ix-D-Sub, etc. 	<ul style="list-style-type: none"> ix Industrial® Typ A Kupferkabel (rund), PVC, beidseitig konfektionierte, Anzahl der Adern: 8, Adernaufbau 4x 2x AWG 28/7, Cat. 6_A 	09 48 262 6749 xxx
				xxx 002 003 004 005 007 010 015 020 025 030 050 075 100 Länge: m 0.2 0.3 0.4 0.5 0.7 1.0 1.5 2.0 2.5 3.0 5.0 7.5 10.0	
	Typ B (Signal)			<ul style="list-style-type: none"> ix Industrial® Typ B Kupferkabel (rund), PVC, beidseitig konfektionierte, Anzahl der Adern: 10, Adernaufbau 10x AWG 26 	33 48 111 1A20 xxx
				xxx 003 005 010 015 020 030 050 075 100 Länge: m 0.3 0.5 1.0 1.5 2.0 3.0 5.0 7.5 10.0	
	Typ B (Signal)			<ul style="list-style-type: none"> ix Industrial® Typ B Kupferkabel (rund), PUR, beidseitig konfektionierte, Anzahl der Adern: 10, Adernaufbau 10x AWG 26 	33 48 111 1A21 xxx
				xxx 003 005 010 015 020 030 050 075 100 Länge: m 0.2 0.3 0.4 0.5 0.7 3.0 5.0 7.5 10.0	
Systemkabel ix-R/45	Typ A (Data)		<ul style="list-style-type: none"> ix Industrial® Typ A Kupferkabel (rund), PVC, beidseitig konfektionierte, Anzahl der Adern: 8, Adernaufbau 4x 2x AWG 28/7, Cat. 6_A 	09 48 261 2749 xxx	
			XXX 002 003 004 005 007 010 015 020 025 030 050 075 100 Länge: m 0.2 0.3 0.4 0.5 0.7 1.0 1.5 2.0 2.5 3.0 5.0 7.5 10.0		
Zubehör	Adapter		<ul style="list-style-type: none"> Einfacher Kabelanschluss durch preLink® Technologie gepaart mit der Robustheit des ix Industrials®. 	Adapterleiterplatte preLink® PCB zu ix Industrial®	20 82 008 0001
	Werkzeug		<ul style="list-style-type: none"> Zwei-Funktionen-Montagewerkzeug für den IDC-Einpressprozess und der Crimpung der Kabelhalterung. Knarrenmechanismus für die optimale Kraftaufbringung. 	ix Industrial® Montagewerkzeug	09 45 800 0181
	Prüfen		<ul style="list-style-type: none"> Kompatibel mit der DSX CableAnalyzer™ Serie. Schnelles und komfortables Testen von ix Industrial® Kabelkonfektionen. Erfüllung strengster Anforderungen. 	ix Industrial® FLUKE Channel Adapter Verfügbar ab: Q2/2019	09 45 800 0183