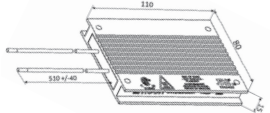
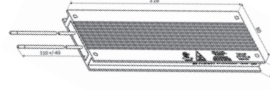
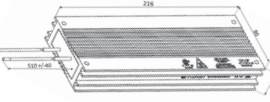
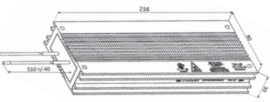


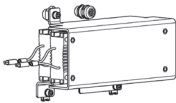
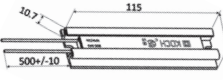
Feldbuskomponenten EtherCAT, PROFINET, Sercos III

	Beschreibung	Artikelnummer
	M12 Verbindungsleitung 2 m M12 Stecker / RJ45 Stecker / 4-Pol / 2 m / D-codiert / Farbe: grün	10138814
	M12 Verbindungsleitung 5 m M12 Stecker / RJ45 Stecker / 4-Pol / 5 m / D-codiert / Farbe: grün	10138847
	M12 Verbindungsleitung 2 m M12 Stecker / M12 Stecker / 4-Pol / 2 m / D-codiert / Farbe: grün	10138848
	M12 Verbindungsleitung 10 m M12 Stecker / M12 Stecker / 4-Pol / 10 m / D-codiert / Farbe: grün	10138849

Bremswiderstände

	Beschreibung	Leistung [W]	ED [%]	Artikelnummer
	Bremswiderstand INVEOR M/P Baugröße A 100 W, 100 Ω, IP65, Anschlussleitung 510 mm, L=110 mm B=80 mm H=15 mm	550	13,60	10138851
		750	10,00	
		1.100	6,80	
		1.500	5,00	
	Bremswiderstand INVEOR M/P Baugröße B 200 W, 50 Ω, IP65, Anschlussleitung 510 mm, L=216 mm B=80 mm H=15 mm	2.200	9,00	10138852
		3.000	6,66	
		4.000	5,00	
	Bremswiderstand INVEOR M/P Baugröße C 240 W oder 400 W*, 72 Ω, IP65, Anschlussleitung 510 mm, L=216 mm B=80 mm H=30 mm	5.500	4,3 / 7,3*	10138853
	7.500	3,2 / 5,3*		
	Bremswiderstand INVEOR M/P Baugröße D 2 x 240 W oder 2 x 400 W*, 2 x 72 Ω, IP65, Anschlussleitung 510 mm, 2 x L=216 mm B=80 mm H=30 mm	11.000	4,4 / 7,2*	2 x 10138853
		15.000	3,2 / 5,3*	
		18.500	2,6 / 4,3*	
		22.000	2,2 / 3,6*	

(*) ohne UL

	Beschreibung	Artikelnummer
	Bremswiderstände mit Halterahmen Bausatz für INVEOR M Baugröße C inkl. 2 x 100 Ω Bremswiderstand, Halterahmen, Schrauben	10121035
	PTC-Bremswiderstand Selbstschützend, 70 W, 175 Ω, IP20, Anschlussleitung 500 mm, L=115 mm B=34 mm H=10,5 mm Bremswiderstand T PTC800643	10268264