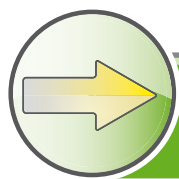


ETHERNETOVÝ SWITCH

SWITCH IP67

NESPRAVOVANÝ KOVOVÝ SWITCH

Switche řady TREE od společnosti Murrelektronik umožňují spojování kovových zařízení pro Ethernet. Nové modely s krytím IP67 jsou vybaveny čtyřmi nebo osmi porty M12. Jsou vhodné pro aplikace v drsných průmyslových prostředích, např. v robotech, na jeřábech, v přístrojích na odlitky a formy atd. Umožňují finančně efektivní zavedení konceptu decentralizovaných strojů v hvězdicové topologii.



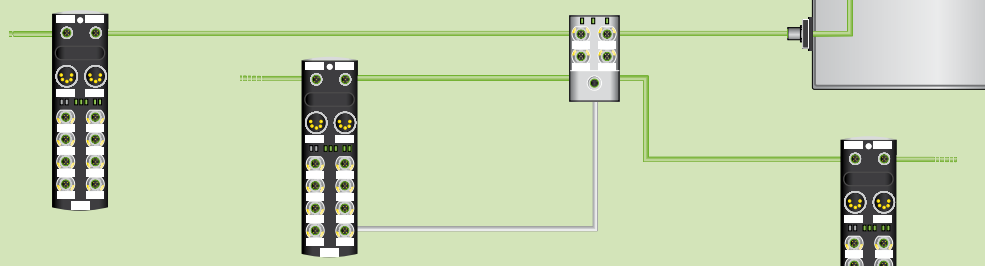
EFEKTIVNÍ PŘIPOJENÍ

- 4 nebo 8 připojení konektory M12 (D-kódování)
- odolost vůči elektromagnetickému rušení
- odolnost vůči vibracím
- široký teplotní rozsah (-25...+60 °C)
- upřednostňuje PROFINET (QoS IEEE 802.1q)
- redundantní napájení (18...30V)

VAŠE VÝHODY



- možný kaskádový design
- několik modelů na jedné lince = zajištění spolehlivého provozu
- zlepšená struktura sítě

Více
prostoru
v rozvaděči









NAPÁJENÍ SENZOROVÝM KABLEM NA DI PORT
Z MVK METAL NEBO IMPACT67





TREE

	Popis	Porty	Obj.č.
	Tree 4TX IP67 Metal – Nespravovaný switch – 4xM12	4	58160
	Tree 8TX IP67 Metal – Nespravovaný switch – 8xM12	4	58161

KABELY S M12 D-KÓDOVANÉ KONEKTORY

	Popis	Délka/ m	Typ kabelu		
			Flexibilní (> 3 miliony)	Torze (± 360°/m)	Rozvaděč
	samec přímý/ samec přímý	1.5	7000-44511-7960150	7000-44511-7930150	7000-44511-7940150
		3	7000-44511-7960300	7000-44511-7930300	7000-44511-7940300
		5	7000-44511-7960500	7000-44511-7930500	7000-44511-7940500
		7,5	7000-44511-7960750	7000-44511-7930750	7000-44511-7940750
		10	7000-44511-7961000	7000-44511-7930100	7000-44511-7940100
	samec 90°/ samec 90°	1.5	7000-44561-7960150	7000-44561-7930150	7000-44561-7940150
		3	7000-44561-7960300	7000-44561-7930300	7000-44561-7940300
		5	7000-44561-7960500	7000-44561-7930500	7000-44561-7940500
		7,5	7000-44561-7960750	7000-44561-7930700	7000-44561-7940700
		10	7000-44561-7961000	7000-44561-7930100	7000-44561-7940100
	samec přímý/ samec přímý	1.5	7000-44711-7960150	7000-44711-7930150	7000-44711-7940150
		3	7000-44711-7960300	7000-44711-7930300	7000-44711-7940300
		5	7000-44711-7960500	7000-44711-7930500	7000-44711-7940500
		7,5	7000-44711-7960750	7000-44711-7930750	7000-44711-7940750
		10	7000-44711-7961000	7000-44711-7930100	7000-44711-7940100
	samec přímý/ samec 45° dolů	1.5	7000-44731-7960150	7000-44731-7930150	7000-44731-7940150
		3	7000-44731-7960300	7000-44731-7930300	7000-44731-7940300
		5	7000-44731-7960500	7000-44731-7930500	7000-44731-7940500
		7,5	7000-44731-7960750	7000-44731-7930750	7000-44731-7940750
		10	7000-44731-7961000	7000-44731-7930100	7000-44731-7940100
	samec přímý/ s volným koncem	1.5	7000-14541-7960150	7000-14541-7930150	7000-14541-7940150
		3	7000-14541-7960300	7000-14541-7930300	7000-14541-7940300
		5	7000-14541-7960500	7000-14541-7930500	7000-14541-7940500
		7,5	7000-14541-7960750	7000-14541-7930750	7000-14541-7940750
		10	7000-14541-7961000	7000-14541-7930100	7000-14541-7940100
	samec 90°/ s volným koncem	1.5	7000-14561-7960150	7000-14561-7930150	7000-14561-7940150
		3	7000-14561-7960300	7000-14561-7930300	7000-14561-7940300
		5	7000-14561-7960500	7000-14561-7930500	7000-14561-7940500
		7,5	7000-14561-7960750	7000-14561-7930750	7000-14561-7940750
		10	7000-14561-7961000	7000-14561-7930100	7000-14561-7940100

SAMOSTATNĚ PŘIPOJITELNÉ KONEKTORY RJ45

	Popis	Typ	Počet pinů	Obj.č.
	M12 konektory s D-kódováním, samostatně připojitelné	0°	4	7000-14521-0000000
	M12 konektory s D-kódováním, samostatně připojitelné	90°	4	7000-14581-0000000
	RJ45 Professional, konektor stíněný	0°	4	7000-74001-0000000
	RJ45 Professional, konektor stíněný	45°	4	7000-74021-0000000

T-KUS M12

	Popis	Typ	Počet pinů	Obj.č.
	T-kus M12 (pro řetězení napájení do jednoho bloku)	A-kódování	5	7000-42751-0000000