

COMPACT

TECHNOLOGIA POŁĄCZEŃ PROFIBUS

PROFIBUS

– ZAMONTOWANA, I CO DALEJ?

Murrelektronik oferuje program produktów dla instalacji magistrali PROFIBUS. Koncentruje się przy tym na wstępnie zmontowanych, sprawdzonych produktach, które pozwalają unikać błędów montażowych oraz zaoszczędzić czas i koszty.



PROFI
BUS

CE
UL

DOBRE ARGUMENTY

- Szybkie podłączenie magistrali Profibus dzięki znormalizowanym konektorom M12 z kodowaniem B
- Ekranowana obudowa dla zapewnienia kompatybilności elektromagnetycznej
- Zintegrowany terminator
- Przełącznik może być obsługiwany zewnętrznie w celu aktywacji zakończenia magistrali

ADAPTER PROFIBUS M12/SUB-D

- 40% oszczędność kosztów w porównaniu z wariantami konfekcjonowanymi
- Opcja programowania i diagnostyczna z drugim D-Sub

PROFIBUS Z MURRELEKTRONIK

- Krótki czas instalacji
- Niskie koszty



SAMODZIELNIE MONTOWANA MAGISTRALA PROFIBUS

- Długi czas instalacji
- Wysokie koszty
- Wysokie prawdopodobieństwo błędu



ZŁĄCZE PROFIBUS SUB-D/M12

	Opis	Kąt	Nr kat.
	Wtyk M12 z kodowaniem B/Gniazdo M12 z kodowaniem B	35°	7000-99401-0000000
	Wtyk M12 z kodowaniem B/Gniazdo M12 z kodowaniem B	90°	7000-99441-0000000
	Wtyk M12 z kodowaniem B/Gniazdo M12 z kodowaniem B	180°	7000-99421-0000000

KONEKTORY ZE ZŁĄCZAMI M12 Z KODOWANIEM B

	Opis	Długość	Typ kabla			Szafa
			bardzo elastyczny (> 10 mln.)	Elastyczny (> 3 mln.)	Skręcanie (± 360°/m)	
	wtyk prosty/ gniazdo proste	0,3	7000-44001-8400030	7000-44001-8410030	7000-44001-8430030	7000-44001-8500030
		0,6	7000-44001-8400060	7000-44001-8410060	7000-44001-8430060	7000-44001-8500060
		1	7000-44001-8400100	7000-44001-8410100	7000-44001-8430100	7000-44001-8500100
		1,5	7000-44001-8400150	7000-44001-8410150	7000-44001-8430150	7000-44001-8500150
		2	7000-44001-8400200	7000-44001-8410200	7000-44001-8430200	7000-44001-8500200
	wtyk kątowy/ gniazdo kątowe	0,3	7000-44021-8400030	7000-44021-8410030	7000-44021-8430030	7000-44021-8500030
		0,6	7000-44021-8400060	7000-44021-8410060	7000-44021-8430060	7000-44021-8500060
		1	7000-44021-8400100	7000-44021-8410100	7000-44021-8430100	7000-44021-8500100
		1,5	7000-44021-8400150	7000-44021-8410150	7000-44021-8430150	7000-44021-8500150
		2	7000-44021-8400200	7000-44021-8410200	7000-44021-8430200	7000-44021-8500200
	wtyk prosty/ wolny koniec przewodu	1,5	7000-14051-8400150	7000-14051-8410150	7000-14051-8430150	7000-14051-8500150
		3	7000-14051-8400300	7000-14051-8410300	7000-14051-8430300	7000-14051-8500300
		5	7000-14051-8400500	7000-14051-8410500	7000-14051-8430500	7000-14051-8500500
		7,5	7000-14051-8400750	7000-14051-8410750	7000-14051-8430750	7000-14051-8500750
		10	7000-14051-8401000	7000-14051-8411000	7000-14051-8431000	7000-14051-8501000
	gniazdo proste/ wolny koniec przewodu	1,5	7000-14061-8400150	7000-14061-8410150	7000-14061-8430150	7000-14061-8500150
		3	7000-14061-8400300	7000-14061-8410300	7000-14061-8430300	7000-14061-8500300
		5	7000-14061-8400500	7000-14061-8410500	7000-14061-8430500	7000-14061-8500500
		7,5	7000-14061-8400750	7000-14061-8410750	7000-14061-8430750	7000-14061-8500750
		10	7000-14061-8401000	7000-14061-8411000	7000-14061-8431000	7000-14061-8501000

WTYCZKI M12 PROFIBUS

	Opis	Wykonanie	Liczba styków	Nr kat.
	M12 męska, zaciski śrubowe	Prosta	5	7000-14001-0000000
	M12 męska, zaciski śrubowe	Prosta	2	7000-14005-0000000
	M12 męska, zaciski śrubowe	Kątowa	5	7000-14011-0000000
	M12 męska, zaciski śrubowe	Kątowa	2	7000-14015-0000000
	M12 żeńska, zaciski śrubowe	Prosta	5	7000-14021-0000000
	M12 żeńska, zaciski śrubowe	Prosta	2	7000-14025-0000000
	M12 żeńska, zaciski śrubowe	Kątowa	5	7000-14031-0000000
	M12 żeńska, zaciski śrubowe	Kątowa	2	7000-14035-0000000
	M12 męska, zaciski nożowe (IDC)	Prosta	3	7000-14201-0000000
	M12 męska, zaciski nożowe (IDC)	Prosta	2	7000-14205-0000000
	M12 żeńska, zaciski nożowe (IDC)	Prosta	3	7000-14221-0000000
	M12 żeńska, zaciski nożowe (IDC)	Prosta	2	7000-14225-0000000

SPRZEDAŻ NA METRY

	Opis	Właściwość	Cykle zginania	Nr kat.
	Bęben kablowy 100 m	PUR / bardzo elastyczny	> 10 mln	7000-C0201-8400000
	Bęben kablowy 100 m	PUR / elastyczny	> 3 mln	7000-C0201-8410000