







Wybór kabla

				
Seria	889D	889R	889N	889P
Typ	Kable ze złączami DC Micro QD/M12	Kable ze złączami AC Micro QD/M12	Kable ze złączami Mini QD	Kable ze złączami Pico QD/M8
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> • Złącza 4-, 5- i 8-pin • Wersje proste lub kątowe • Kabel 22 AWG lub 24 AWG • Izolacja PCV koloru żółtego lub czarnego olejoodporna 	<ul style="list-style-type: none"> • Złącza 3-, 4-, 5- i 6-pin • Złącze żeńskie proste lub kątowe • Standardowy kabel 18 AWG • Izolacja PCV koloru żółtego olejoodporna 	<ul style="list-style-type: none"> • Złącza 3-, 4- i 5-pin • Wersje proste lub kątowe • Kabel STOOW 16 AWG do trudnych warunków • Izolacja PCV koloru żółtego olejoodporna 	<ul style="list-style-type: none"> • Złącza 3- lub 4-pin • Złącze żeńskie proste lub kątowe • Standardowy kabel 24 AWG • Izolacja PCV koloru żółtego olejoodporna
Wybór produktu	Str. 4-54	Str. 4-56	Str. 4-57	Str. 4-58

		
Seria	898D i 898P	871A i 889D
Typ	Bloki rozdzielcze DC Micro i Pico	Złącza DC Micro do samodzielnego podłączenia
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> • Złącza 4-pin DC Micro lub 3-pin Pico • Wejścia montowane na górze • 4 lub 8 portów podłączonych równolegle • Modele PNP z diodami LED • Jedno wejście na port • Podłączony kabel do urządzenia nadrzędnego • Wytrzymała szara obudowa z tworzywa Pocan 	<ul style="list-style-type: none"> • Złącze 4-pin • Złącza męskie i żeńskie • Podłączenie śrubowe lub przez usunięcie izolacji • Korpus złącza nylonowy z włóknem szklanym • Do kabli o średnicy 4...8 mm
Wybór produktu	Str. 4-59	Str. 4-60

Kable z jednym złączem DC Micro QD/M12

- 4- i 5-pin DC Micro (M12)
- Certyfikaty UL Recognized i CSA
- Dobrze widoczna żółta izolacja PCV odporna na olej i czynniki chemiczne
- Zatrzaskowa nakrętka sprzęgająca odporna na wibracje



Rodzaj złącza	Kabel			Nr kat.
	Kolor żył	Parametry przewodu	Długość [m]	
Proste	1 brązowy 2 biały 3 niebieski 4 czarny	22 AWG 300 V 4 A	2	889D-F4AC-2
			5	889D-F4AC-5
			10	889D-F4AC-10
Kątowe			2	889D-R4AC-2
			5	889D-R4AC-5
			10	889D-R4AC-10
Proste	1 brązowy 2 biały 3 niebieski 4 czarny 5 szary	22 AWG 300 V 4 A	2	889D-F5AC-2
			5	889D-F5AC-5
			10	889D-F5AC-10

Kable z jednym złączem DC Micro QD/M12, ekranowane

Rodzaj złącza	Kabel			Nr kat.
	Kolor żył	Parametry przewodu	Długość [m]	
Proste żeńskie	1 brązowy 2 biały 3 niebieski 4 czarny	300 V 4 A	2	889D-F4EC-2

Kable z jednym złączem DC Micro QD/M12

- Układ 8-pin/8-żył do świetlnych barier bezpieczeństwa GuardShield i innych aplikacji
- Zatrzaskowa nakrętka sprzęgająca odporna na wibracje



Rodzaj złącza	Kabel			Nr kat.
	Kolor żył	Parametry przewodu	Długość [m]	
Proste żeńskie	1 biały 2 brązowy 3 zielony 4 żółty 5 szary 6 różowy 7 niebieski 8 czerwony	24 AWG 300 V AC/36 V DC 1,5 A	2	889D-F8AB-2
			5	889D-F8AB-5
			10	889D-F8AB-10

Kable z dwoma złączami DC Micro QD/M12

- 4- lub 5-pin DC Micro (M12)
- Certyfikaty UL Recognized i CSA
- Dobrze widoczna żółta izolacja PCV odporna na olej i czynniki chemiczne
- Zatrzaskowa nakrętka sprzęgająca odporna na wibracje



Złącze żeńskie (od strony czujnika)	Kabel		Złącze męskie (od strony We/Wy)	Nr kat.
	Parametry kabla	Długość [m]		
Proste	22 AWG 300 V 4 A	1	Proste	889D-F4ACDM-1
		2		889D-F4ACDM-2
		5		889D-F4ACDM-5
		10		889D-F4ACDM-10
		1	Kątowe	889D-F4ACDE-1
		2		889D-F4ACDE-2
		5		889D-F4ACDE-5
		10		889D-F4ACDE-10
Kątowe		1	Proste	889D-R4ACDM-1
		2		889D-R4ACDM-2
		5		889D-R4ACDM-5
		10		889D-R4ACDM-10
		1	Kątowe	889D-R4ACDE-1
		2		889D-R4ACDE-2
		5		889D-R4ACDE-5
		10		889D-R4ACDE-10
Proste	1	Proste	889D-F5ACDM-1	
	2		889D-F5ACDM-2	
	5		889D-F5ACDM-5	
	10		889D-F5ACDM-10	

Kable z jednym złączem AC Micro QD/M12

- 3- i 4-pin AC Micro (kodowanie podwójne)
- Wersje proste i kątowe
- Certyfikaty UL Recognized i CSA
- Dobrze widoczna żółta izolacja PCV odporna na olej i czynniki chemiczne
- Zatrzaskowa nakrętka sprzęgająca odporna na wibracje



Rodzaj złącza	Kabel			Nr kat.
	Kolor żył	Parametry kabla	Długość [m]	
Proste	1 zielony (GND) 2 czerwony/czarny 3 czerwony/biały	22 AWG z oplotem 250 V 4 A	2	889R-F3ECA-2
Proste	1 zielony (GND) 2 czerwony/czarny 3 czerwony/biały	18 AWG 250 V 4 A	2	889R-F3AEA-2
			5	889R-F3AEA-5
			10	889R-F3AEA-10
	1 czerwony/czarny 2 czerwony/biały 3 czerwony 4 zielony (GND)		2	889R-F4AEA-2
			5	889R-F4AEA-5
			10	889R-F4AEA-10
Kątowe	1 zielony (GND) 2 czerwony/czarny 3 czerwony/biały	18 AWG 250 V 4 A	2	889R-R3AEA-2
			5	889R-R3AEA-5
			10	889R-R3AEA-10
	1 czerwony/czarny 2 czerwony/biały 3 czerwony 4 zielony (GND)		2	889R-R3AEA-2
			5	889R-R3AEA-5
			10	889R-R3AEA-10
Proste	1 czerwony/biały 2 czerwony 3 zielony 4 czerwony/żółty 5 czerwony/czarny	18 AWG 250 V 4 A	2	889R-F5AEA-2
			5	889R-F5AEA-5
			10	889R-F5AEA-10
	1 czerwony/biały 2 czerwony 3 zielony 4 czerwony/żółty 5 czerwony/czarny 6 czerwony/niebieski	22 AWG z oplotem 250 V 4 A	2	889R-F6AEA-2
			5	889R-F6AEA-5
			10	889R-F6AEA-10

Kable z jednym z złączem Mini QD

- Złącza 3-, 4- i 5-pin
- Wersje proste i kątowe
- Certyfikaty UL Recognized i CSA
- Kabel STOOW-A 16 AWG do trudnych warunków
- Dobrze widoczna żółta izolacja PCV odporna na olej i czynniki chemiczne
- Odlewany jednoczęściowy korpus



Rodzaj złącza	Kabel			Nr kat.
	Kolor żył	Parametry kabla	Długość [m]	
Proste	1 zielony 2 czarny 3 biały	16 AWG 600 V 13 A	1,8	889N-F3AFC-6F
			3,7	889N-F3AFC-12F
			6,1	889N-F3AFC-20F
	1 czarny 2 biały 3 czerwony 4 zielony	16 AWG 600 V 10 A	1,8	889N-F4AFC-6F
			3,7	889N-F4AFC-12F
			6,1	889N-F4AFC-20F
	1 biały 2 czerwony 3 zielony 4 pomarańczowy 5 czarny	16 AWG 600 V 8 A	1,8	889N-F5AFC-6F
			3,7	889N-F5AFC-12F
			6,1	889N-F5AFC-20F
Kątowe	1 zielony 2 czarny 3 biały	16 AWG 600 V 13 A	1,8	889N-R3AFC-6F
			3,7	889N-R3AFC-12F
			6,1	889N-R3AFC-20F
	1 czarny 2 biały 3 czerwony 4 zielony	16 AWG 600 V 10 A	1,8	889N-R4AFC-6F
			3,7	889N-R4AFC-12F
			6,1	889N-R4AFC-20F
	1 biały 2 czerwony 3 zielony 4 pomarańczowy 5 czarny	16 AWG 600 V 8 A	1,8	889N-R5AFC-6F
			3,7	889N-R5AFC-12F
			6,1	889N-R5AFC-20F

Kable z jednym złączem Pico QD/M8

- Złącza 3-, 4- i 5-pin
- Wersje proste i kątowe
- Dobrze widoczna żółta izolacja PCV odporna na olej i czynniki chemiczne
- Kable STOOO-A 16 AWG do trudnych warunków
- Gwintowana nakrętka sprzęgająca zapewniająca jakość połączenia
- Zatrzaskowa nakrętka sprzęgająca odporna na wibracje



Złącze żeńskie (od strony czujnika)	Kabel			Nr kat.
	Kolor żył	Parametry kabla	Długość [m]	
Prosty	1 brązowy 3 niebieski 4 czarny	24 AWG 60 V AC/75 V DC 4 A	2	889P-F3AB-2
			5	889P-F3AB-5
			10	889P-F3AB-10
Kątowe			2	889P-R3AB-2
			5	889P-R3AB-5
			10	889P-R3AB-10
Kątowe	1 brązowy 2 biały 3 niebieski 4 czarny	24 AWG 60 V AC/75 V DC 4 A	2	889P-F4AB-2
			5	889P-F4AB-5
			10	889P-F4AB-10

Kable z dwoma złączami Pico QD/M8

- Złącze 4-pin Pico (M8)
- Certyfikaty UL Recognized i CSA
- Dobrze widoczna żółta izolacja PCV odporna na olej i czynniki chemiczne
- Zatrzaskowa nakrętka sprzęgająca odporna na wibracje



Złącze żeńskie (od strony czujnika)	Kabel		Złącze męskie (od strony We/Wy)	Nr kat.
	Parametry kabla	Długość [m]		
Proste	24 AWG 60 V AC/75 V DC 4 A	1	Proste	889P-F3ABPM-1
		2		889P-F3ABPM-2
		5		889P-F3ABPM-5
		10		889P-F3ABPM-10

Bloki rozdzielcze, 4- i 8-portowe, złącza DC Micro

- Certyfikaty UL Recognized i CSA
- Korpus z szarego tworzywa Pocań zapewniający ochronę przed olejem i czynnikami chemicznymi
- Złącza 4- i 8-pin DC Micro
- Wersje z kablem
- Wersje z LED do stosowania z urządzeniami PNP (typu źródło)



Ilość podłączeń	Podświetlanie	Parametry znamionowe	Długość kabla – mm	Nr kat.
4	LED (PNP)	10...30 V DC Maks. 4 A/port Łącznie maks. 10 A	5	898D-P54PT-B5
			10	898D-P54PT-B10
8			5	898D-P58PT-B5
			10	898D-P58PT-B10

Bloki rozdzielcze, 4- i 8-portowe, złącza Pico

- Złącza 3-pin Pico
- Łatwa instalacja dzięki górnym otworom mocującym
- Wersje z LED do stosowania z urządzeniami PNP (typu źródło) lub napędami 24 V DC



Ilość podłączeń	Podświetlane	Parametry znamionowe	Długość kabla [mm]	Nr kat.
4	LED (PNP)	10...30 V DC Maks. 2 A/port Łącznie maks. 6 A	5	898P-P34PT-B5
8				898P-P38PT-B5

Złącza DC Micro do samodzielnego podłączenia

- Instalacja na obiekcie
- Złącza 4-pin DC Micro (M12)
- Wersje proste lub kątowe
- Zaciski śrubowe umożliwiają prostą i bezpieczną instalację
- Łatwa modyfikacja istniejącego okablowania



Typ	Rodzaj złącza	Średnica izolacji kabla [mm]	Parametry kabla	Nr kat.
Żeńskie	Proste	4,0...6,0	250 V, 4 A	871A-TS4-D
		6,0...8,0		871A-TS4-D1
4,0...6,0		871A-TS4-DM		
6,0...8,0		871A-TS4-DM1		
Męskie				

Przyłączane na obiekcie złącza DC Micro

- Instalacja na obiekcie bez pomocy narzędzi
- Złącze 4-pin DC Micro
- Złącza proste męskie lub żeńskie
- Pozwalają na łatwą modyfikację istniejącego okablowania
- Technologia usuwania izolacji pozwalająca na bezpieczną i pewną instalację



Typ	Rodzaj złącza	Średnica izolacji kabla [mm]	Parametry kabla	Nr kat.
Żeńskie	Proste	4,0...5,1	32 V, 4 A	889D-F4DC-H
Męskie				889D-M4DC-H