

EN3- VODOTĚSNÉ KONEKTORY P67

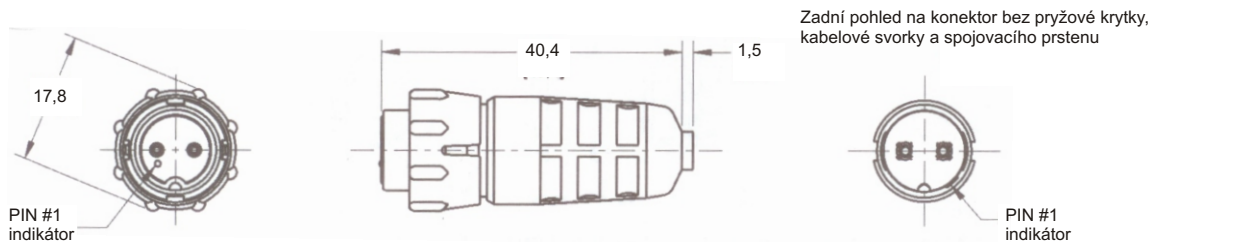
Konektory na vodič

Charakteristika

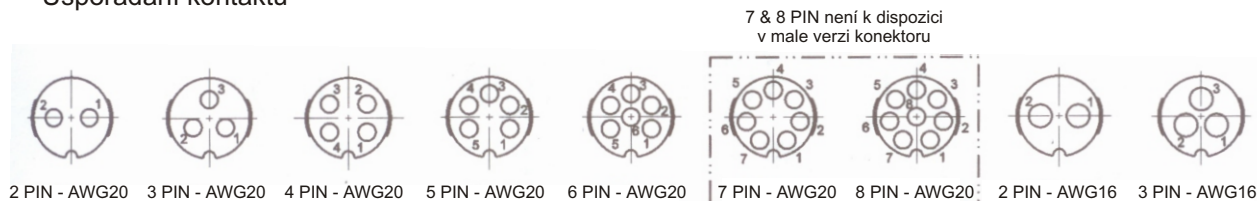
Kontakty: pokovaná poniklovaná měd. slitina
Jmenovité napětí: testováno 600 VRMS
Izolační odpor: 100 Megaohmů (min) při 77°F
Odpor kontaktů: 5 miliohmů (max)
Materiál: IP66/IP68
 UL94V-O

Jmenovitý proud: 3.0 Amps (AWG26) - 9 skrz 18 pin
 6.5 Amps (AWG20) - 7 a 8 pin
 7.5 Amps (AWG20) - 2 skrz 6 pin
 13 Amps (AWG16) - 2 a 3 pin
Teplotní rozsah: -40°C ~ +65°C

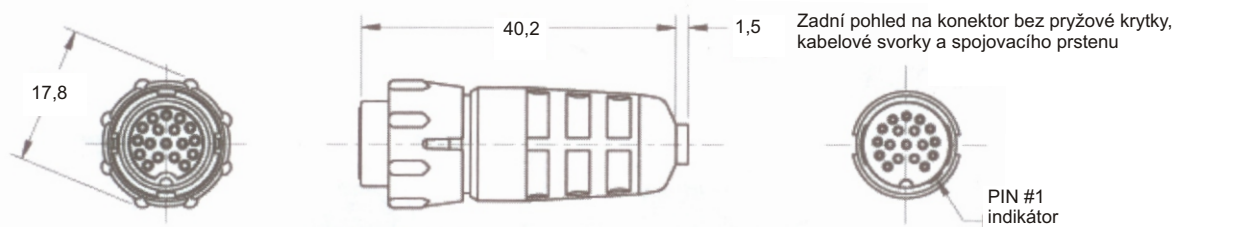
2-8 PIN



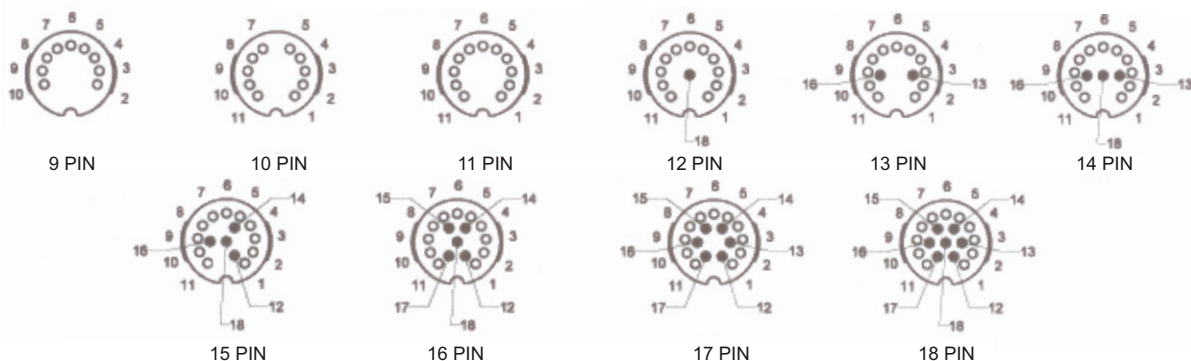
Uspořádání kontaktů



9-18 PIN (Pouze AWG 26)



Uspořádání kontaktů



Série	Označení	PIN/ kontakty	Typ	Kontakty			Balení
				Velikost	Styl	Povrch	
EN3	C	2-18	F: female	16-16	C: složené	AG: postříbřené	K: Kit
			M: male	20-prázdné	P: PC	Prázdné pozlacené	Prázdné sypané balení
				26-AWG 26 jen pro 9-18	S: prázdné pájení a kontakty		

EN3- VODOTĚSNÉ KONEKTORY P67

Konektory na panel

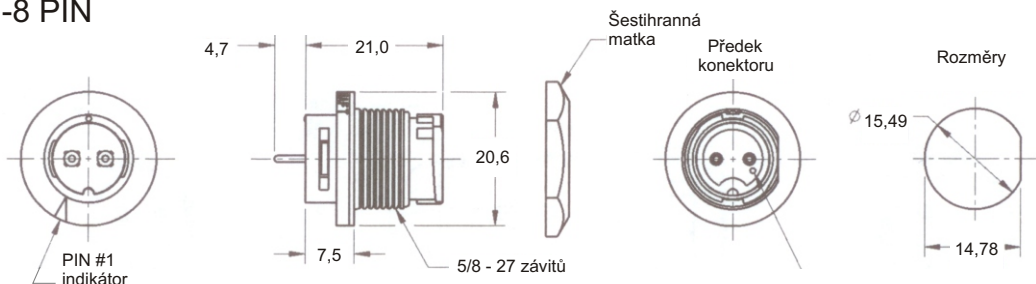
Charakteristika

Kontakty: pokovaná poniklovaná měd. slitina
Jmenovité napětí: testováno 600 VRMS
Izolační odpor: 100 Megaohmů (min) při 77°F
Odpor kontaktů: 5 miliohmů (max)
Materiál: IP66/IP68
 UL94V-O

Jmenovitý proud: 3.0 Amps (AWG26) - 9 skrz 18 pin
 6.5 Amps (AWG20) - 7 a 8 pin
 7.5 Amps (AWG20) - 2 skrz 6 pin
 13 Amps (AWG16) - 2 a 3 pin

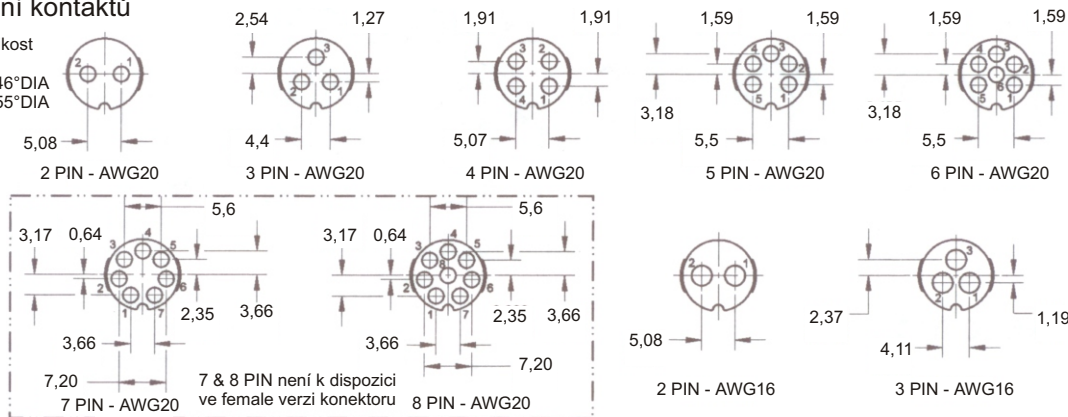
Teplotní rozsah: -40°C ~ +65°C

2-8 PIN

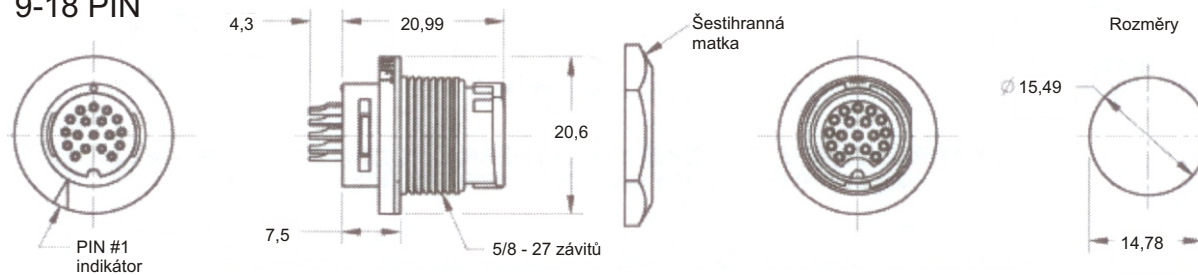


Uspořádání kontaktů

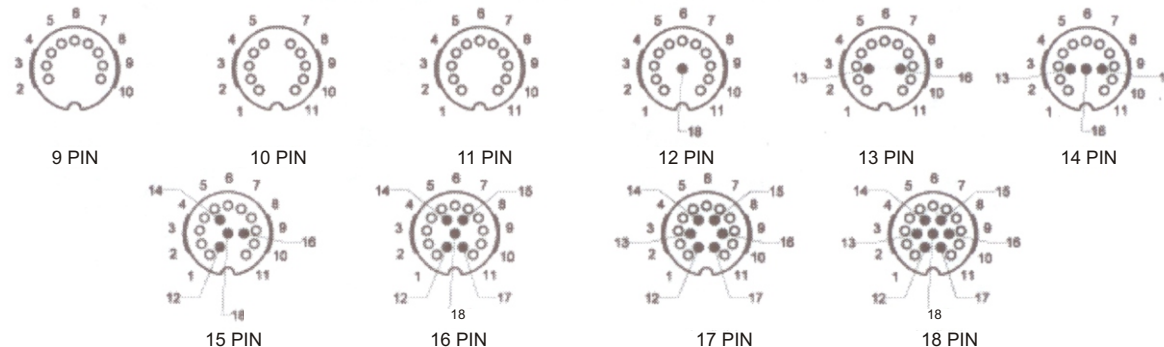
Doporučená velikost PCB vývodů
 #20 kontaktů: .046" DIA
 #16 kontaktů: .055" DIA



9-18 PIN



Uspořádání kontaktů



Série	Označení	PIN/kontakty	Typ	Kontakty			Balení
				Velikost	Styl	Povrch	
EN3	P	2-18	F: female	16-16	C: složené	AG: postříbřené	K: Kit
			M: male	20-prázdné	P: PC	Prázdné pozlacené	Prázdné sypané balení
				26-AWG 26 jen pro 9-18	S: prázdné pájení a kontakty		