

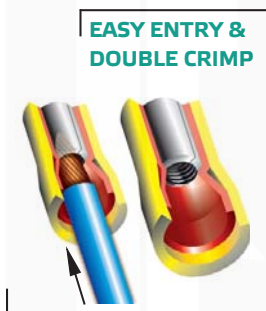
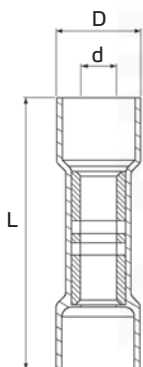
Katalogový list

••••• Kabelové ukončovací a spojovací prvky (dutinky, oka, vidlice, kolíky, konektory, spojky)

Lisovací Cu spojky izolované Polyamid 6.6 (PA), sériové, s kontrolním otvorem

s dodatečnou měděnou válcovitou vložkou „DOUBLE CRIMP“

- Materiál: měď, galvanicky pocínovaná
- Materiál izolace: Polyamid 6.6 (PA)
- Max. provozní teplota: +105°C
- Max. provozní napětí: 600 V
- Dle normy: UL 486



Počet a směr lisování: 1/1, od středu spojky

Speciální kuželovitý vstup „EASY ENTRY“ usnadňuje a urychluje dokonalé zavedení vodiče do ukončovacího prvku a pomáhá zabránit nežádoucímu zkroucení a poškození jednotlivých žil jemně slaněného vodiče.

„DOUBLE CRIMP“ - zesílené provedení objímky ukončovacího prvku dodatečnou měděnou vložkou zvyšuje odolnost lisovaného spoje proti vibracím a pevnost spoje v tahu.




kontrolní otvor zajišťuje 100% vizuální kontrolu správného spoje

Lisovací Cu spojky izolované Polyamid 6.6 (PA), sériové, s kontrolním otvorem

Katalog. číslo	Typ	Pro průřez vodiče (mm ²)	Barva	Rozměry (mm)			Množství v balení (ks)
				L	d	D	
wpr8977	SPIO-1.5-PA-DC	0,5 - 1,5	Red	26,0	1,7	4,5	100
wpr8978	SPIO-2.5-PA-DC	1,5 - 2,5	Blue	27,0	2,3	5,2	100
wpr8979	SPIO-6-PA-DC	4,0 - 6,0	Yellow	31,3	3,4	7,0	100

Doporučené nářadí pro lisování:

- kleště „WILDCAT Exclusive 2“ (typ: 34-WCAT-2, kat.číslo: wpr10444), viz str. 527  0,75 - 6 mm² 

- kleště „TRIDENT 2“ (typ: 35-TRT-2, kat.číslo: wpr10261), viz str. 529  0,75 - 6 mm² 