



# MILIĆ doo

## PARAĆIN



### Instalacioni kablovi sa razmaknutim žilama, sa izolacijom i plaštom od PVC-a, tip PP/R (SRPS N.C3.230)

**Nazivni napon:** 230/400V  
**Ispitni napon:** 2000V

**Konstrukcija:**

- **Provodnik:** Žica, izrađena od bakra, klase I
- **Izolacija:** PVC masa  
Izolovani provodnici su postavljeni paralelno i razmaknuti u jednoj ravni
- **Ispuna:** Nevulkanizovana guma
- **Plašt** PVC masa crne boje

**Mesto i područje upotrebe:**

- : Za elektroenergetske instalacije u suvim prostorijama za trajno polaganje na ili ispod maltera

**Opseg radne temperature:** -20°C do +70°C  
**Opseg temperature pri polaganju:** 0°C do +50°C

**Minimalni radijus savijanja:** 4xØ kabla

**Osnovne karakteristike provodnika:**

Poprečni presek	Maksimalni otpor provodnika na 20 °C	Spoljni prečnik (približno)	Težina bakra	Neto težina (približno)	Pakovanje
mm <sup>2</sup>	Ω/km	mm	kg/km	kg/km	m/N <sup>2</sup>
2 x 1,5	12,10	4,35 x 11,80	29	65	100/kotur
2 x 2,5	7,41	5,20 x 13,50	48	94	100/ kotur
3 x 1,5	12,10	4,35 x 19,30	43	107	100/kotur
3 x 2,5	7,41	5,20 x 22,30	72	153	100/kotur