

pro Cu laněné vodiče (nelze použít pro plné vodiče!)

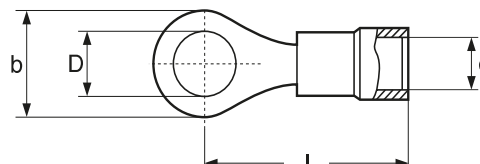
### Materiál:

oko - měď, galvanicky pocínovaná  
 izolace - PVC - Polyvinylchlorid  
 PA - Polyamid (Nylon)  
 PC - Polycarbonat (Makrolon)



### Teplotní stálost:

PVC: -10°C až +75°C  
 PA: -55°C až +125°C  
 PC: -100°C až +125°C



Označení PVC	Označení PA	Označení PC	Průřez vodiče v mm <sup>2</sup>	Rozměry v mm			
				d	b	l	D
-	VF-M 2/PA	-	0,2-0,5	2,4	5,0	14,0	2,2
-	VF-M 3/PA	-		2,4	5,0	13,7	3,2
-	VF-M 3,5/PA	-		2,4	5,6	14,7	3,7
-	VF-M 4/PA	-		2,4	7,0	16,0	4,3
-	VF-M 5/PA	-		2,4	7,8	15,1	5,3
RF-M 2	-	-	0,5-1,5	4,1	5,6	14,5	2,2
RF-M 2,5	RF-M 2,5/PA	-		4,1	6,0	16,0	2,8
RF-M 3	RF-M 3/PA	RF-M 3/PC		4,1	5,6	14,5	3,2
RF-M 3,5	-	RF-M 3,5/PC		4,1	6,6	14,5	3,7
RF-M 4	RF-M 4/PA	RF-M 4/PC		4,1	6,6	16,5	4,3
RF-M 5	RF-M 5/PA	RF-M 5/PC		4,1	8,0	18,0	5,3
RF-M 6	RF-M 6/PA	RF-M 6/PC		4,1	11,6	18,0	6,4
RF-M 8	RF-M 8/PA	RF-M 8/PC		4,1	11,6	22,0	8,4
RF-M 10	-	-		4,1	13,6	24,0	10,5
RF-M 12	-	-		4,1	19,2	25,5	13,0
BF-M 2	-	-	1,5-2,5	4,5	5,6	10,0	2,2
BF-M 3	BF-M 3/PA	BF-M 3/PC		4,5	6,4	17,0	3,2
BF-M 3,5	BF-M 3,5/PA	BF-M 3,5/PC		4,5	6,4	17,0	3,7
BF-M 4	BF-M 4/PA	BF-M 4/PC		4,5	8,5	16,5	4,3
BF-M 5	BF-M 5/PA	BF-M 5/PC		4,5	8,5	20,0	5,3
BF-M 6	BF-M 6/PA	BF-M 6/PC		4,5	12,0	18,5	6,4
BF-M 8	BF-M 8/PA	-		4,5	12,0	23,0	8,4
BF-M 10	BF-M 10/PA	-		4,5	13,6	25,5	10,5
BF-M 12	-	-		4,5	19,2	24,0	13,0
GF-M 3	-	-	4-6	6,5	7,2	22,0	3,2
GF-M 3,5	-	-		6,5	8,0	22,0	3,7
GF-M 4	GF-M 4/PA	-		6,5	9,5	22,0	4,3
GF-M 5	GF-M 5/PA	-		6,5	9,5	22,0	5,3
GF-M 6	GF-M 6/PA	-		6,5	12,0	25,0	6,4
GF-M 8	GF-M 8/PA	-		6,5	15,0	26,0	8,4
GF-M 10	-	-		6,5	15,0	27,0	10,5
GF-M 12	-	-		6,5	19,2	27,0	13,0

### Doplňující údaje:

- uvedené rozměry odpovídají izolaci PVC s výjimkou VF provedení
- lisovací nářadí viz. kap. 9
- další rozměry k doptání