

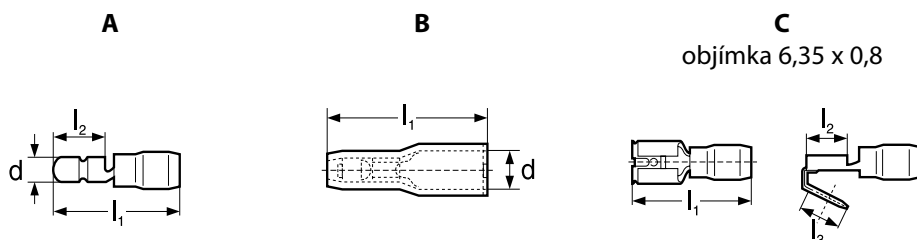
pro Cu laněné vodiče (nelze použít pro plné vodiče!)

Materiál:

konektor - 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



Obr.	Označení PVC	Označení PA	Označení PC	Průřez vodiče v mm ²	Rozměry v mm			
					d	l ₁	l ₂	l ₃
A	RF - BM 4	-	RF - BM 4/PC	0,5-1,5	4	22	9	-
	BF - BM 4	-	-	1,5-2,5	4	22	9	-
	BF - BM 5	-	BF - BM 5/PC	1,5-2,5	5	22	9	-
	GF - BM 5	-	-	4-6	5	25	9	-
B	RF - BF 4	-	RF - BF 4/PC	0,5-1,5	4	23	9	-
	BF - BF 4	-	-	1,5-2,5	4	23	9	-
	BF - BF 5	-	BF - BF 5/PC	1,5-2,5	5	25	9	-
	GF - BF 5	-	-	4-6	5	25	9	-
C	RF - FM 608	-	RF - FM 608/PC	0,5-1,5	-	22,2	7,5	8,0
	BF - FM 608	-	BF - FM 608/PC	1,5-2,5	-	22,6	7,5	8,0
	GF - FM 608	-	GF - FM 608/PC	4-6	-	27,0	7,5	8,0

Doplňující údaje:

- konektory i objímky jsou v provedení s kovovým kroužkem pod izolací (double crimp)
- lisovací nářadí viz. kap. 9
- další rozměry k doptání