

PLOCHÉ KOLÍKY S IZOLACÍ

GPH

dle DIN 46245

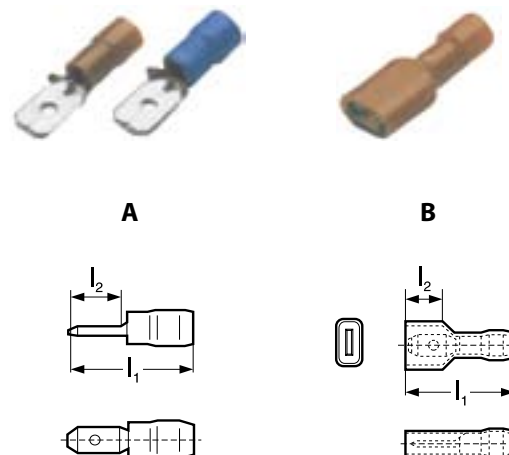
pro Cu laněné vodiče (nelze použít pro plné vodiče!)

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	Typ kolíku	Rozměry v mm	
						l ₁	l ₂
A	RF-M 305	-	-	0,5-1,5	2,8 x 0,5	17,5	7,5
	RF-M 308	-	-		2,8 x 0,8	17,5	7,5
	RF-M 405	-	RF-M 405/PC		4,8 x 0,5	18,5	7,5
	RF-M 408	-	RF-M 408/PC		4,8 x 0,8	19,0	8,0
	RF-M 608	-	RF-M 608/PC		6,35 x 0,8	21,5	8,5
	BF-M 405	-	BF-M 405/PC	1,5-2,5	4,8 x 0,5	19,0	6,5
	BF-M 408	-	BF-M 408/PC		4,8 x 0,8	19,0	6,5
	BF-M 608	-	BF-M 608/PC		6,35 x 0,8	21,8	8,5
	GF-M 608	-	GF-M 608/PC	4-6	6,35 x 0,8	25,2	8,5
	B	-	-	RF-M 608P/PC	0,5-1,5	6,35 x 0,8	21,9
-		-	BF-M 608P/PC	1,5-2,5	6,35 x 0,8	22,0	10,0

Doplňující údaje:

- konektory jsou v provedení s kovovým kroužkem pod izolací (double crimp)
- lisovací nářadí viz. kap. 9