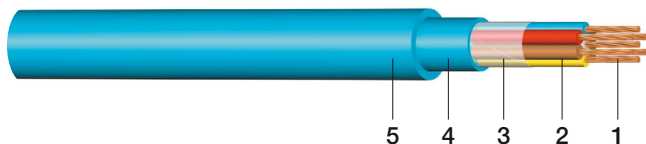


## Ohybné ovládacie káble

## Technická špecifikácia: TP PRAKAB 07/03

## Použitie:

Kábel je určený v pevnom uložení pre signalizačné, hovorové, ovládacie a zabezpečovacie zariadenia.



## Konštrukcia:

- 1 Ohybné medené jadro triedy 5
- 2 Izolácia (PVC), žily stočené do duše kábla
- 3 Obal (plastová fólia)
- 4 1. Plášť (PVC svetlomodrý)
- 5 2. Plášť (PVC svetlomodrý)



**Menovité napätie:** 300/500 V



**Skúšobné napätie:** 1 kV/50 Hz



**Rozsah teplôt:**

pri montáži: min. -5 °C  
pri prevádzke: -25 °C až +65 °C  
pri skrate: max. +160 °C/5 sec



**Značenie žíl:**

biela, červená, hnedá,  
žltá, zelená, čierna,  
modrá



**Polomer ohybu (min.):** 12 x Ø kábla



**Požiarne charakteristika:**

samozhášavosť: EN 50265-2-1,  
EN 60332-1-2

Počet žíl x prierez vodiča [mm <sup>2</sup> ]	Maximálny odpor jadra [Ω/km]	Informatívny priemer kábla [mm]	Obsah Cu [kg/km]	Informatívna hmotnosť [kg/km]	Obvyklé balenie [m]
<b>JYDY</b>					
7 x 0,5	39,0	12,7	34	200	B 1000

Technické zmeny vyhradené. Číselné údaje sú bez záruky.