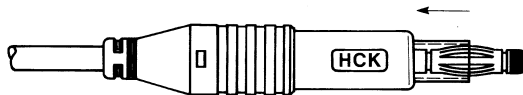
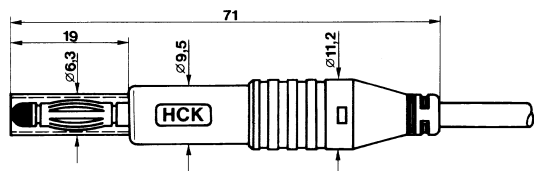


### Měřicí vodiče

#### Měřicí vodiče GMF-438 a GMS-438

do 150 V při zátěži do 19 A. Vodiče jsou oboustranně osazeny axiálním banánkem GL-438 s odpruženým krytem, který chrání kovovou část před dotykem. Vodiče se dodávají s vysoce ohebnou PVC izolací (vodiče FLEXIVOLT®), nebo se silikonovou izolací (vodiče SILIVOLT®).

Vodiče mají průřez 1,0 mm<sup>2</sup>. Silikonová izolace na vodičích GMS-438 je odolná proti vysokým teplotám a proti krátkodobému dotyku páječky. Banánek s ochranným krytem lze použít i u přístrojů, které nemají bezpečnostní zdíčky.



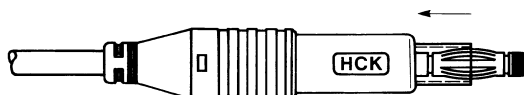
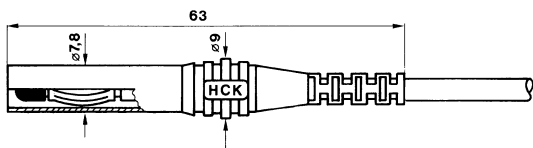
GMF-438 (s izolací PVC)					
délka	25 cm	50 cm	100 cm	150 cm	200 cm
barva: 21-23	64.9710-025*	64.9710-050*	64.9710-100*	64.9710-150*	64.9710-200*

GMS-438 (se silikonovou izolací)					
délka	25 cm	50 cm	100 cm	150 cm	200 cm
barva: 21-23	64.9711-025*	64.9711-050*	64.9711-100*	64.9711-150*	64.9711-200*

#### Měřicí vodiče GMF-402 a GMS-402

do 150 V při zátěži do 19 A. Na jedné straně je axiální banánek GL-438 s odpruženým krytem, na druhé straně úhlový banánek XL-402 (s pevným krytem kovové části). Touto kombinací je možno propojit systém vybavený bezpečnostními zdíčkami s pří-

stroji, který těmito zdíčkami nejsou vybaveny. Vodiče se dodávají s vysoce ohebnou PVC izolací (vodiče FLEXIVOLT®), nebo se silikonovou izolací (vodiče SILIVOLT®) s průřezem 1,0 mm<sup>2</sup>. Silikonová izolace na vodičích GMS-402 je odolná proti vysokým teplotám a proti krátkodobému dotyku páječky.



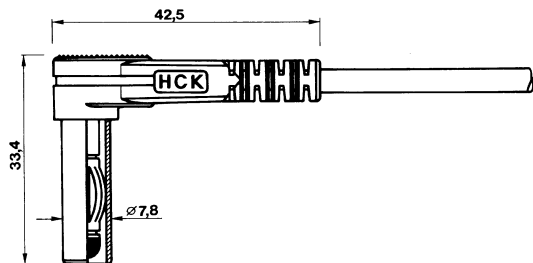
GMF-402 (s izolací PVC)					
délka	25 cm	50 cm	100 cm	150 cm	200 cm
barva: 21-23	64.9717-025*	64.9717-050*	64.9717-100*	64.9717-150*	64.9717-200*

GMS-402 (se silikonovou izolací)					
délka	25 cm	50 cm	100 cm	150 cm	200 cm
barva: 21-23	64.9716-025*	64.9716-050*	64.9716-100*	64.9716-150*	64.9716-200*

#### Měřicí vodiče GMF-480 a GMS-480

do 150 V při zátěži do 19 A. Na jedné straně je axiální banánek GL-438 s odpruženým krytem, na druhé straně úhlový bezpečnostní banánek XL-480 (s pevným krytem kovové části). Tato kombinace se doporučuje pro připojení na zdíčky, které jsou montovány na

čelním panelu přístroje. Vodiče se dodávají s vysoce ohebnou PVC izolací (vodiče FLEXIVOLT®), nebo se silikonovou izolací (vodiče SILIVOLT®) s průřezem 1,0 mm<sup>2</sup>. Silikonová izolace na vodičích GMS-480 je odolná proti vysokým teplotám a proti krátkodobému dotyku páječky.



GMF-480 (s izolací PVC)					
délka	25 cm	50 cm	100 cm	150 cm	200 cm
barva: 21-23	64.9714-025*	64.9714-050*	64.9714-100*	64.9714-150*	64.9714-200*

GMS-480 (se silikonovou izolací)					
délka	25 cm	50 cm	100 cm	150 cm	200 cm
barva: 21-23	64.9715-025*	64.9715-050*	64.9715-100*	64.9715-150*	64.9715-200*

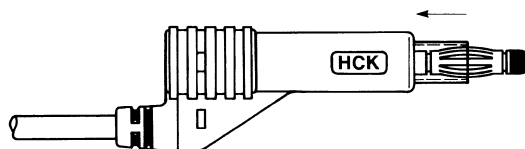
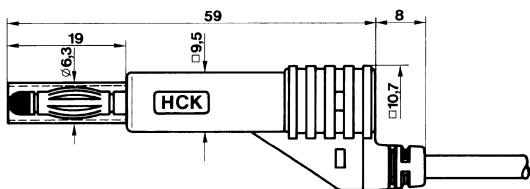
\* barvy: 20=žlutozelená, 21=černá, 22=červená, 23=modrá, 24=žlutá, 25=zelená, 26=fialová, 27=hnědá, 28=šedá, 29=bílá, 33=transparent

## Spojovací vodiče

### Spojovací vodiče GVF-458 a GVS-458

do 150 V při zátěži do 19 A. Vodiče jsou oboustranně osazeny axiálním nástrčným banánkem GL-458 s odpruženým krytem, který chrání kovovou část před dotykem. Tyto vodiče umožňují vícenásobné propojení jednoho měřícího bodu. Vodiče se dodávají

s vysoce ohebnou PVC izolací (vodiče FLEXIVOLT®), nebo se silikonovou izolací (vodiče SILIVOLT®). Vodiče mají průřez 1,0 mm<sup>2</sup>. Silikonová izolace na vodičích GVS-458 je odolná proti vysokým teplotám a proti krátkodobému dotyku páječky. Banánek s ochranným krytem lze použít i u přístrojů, které nemají bezpečnostní zdířky.



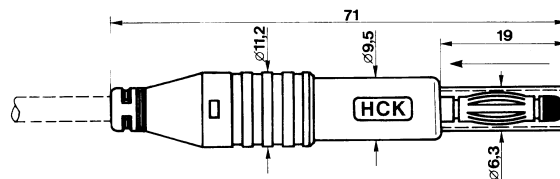
GVF-458 (s izolací PVC)					
délka	25 cm	50 cm	100 cm	150 cm	200 cm
barva: 21-23	64.9704-025*	64.9704-050*	64.9704-100*	64.9704-150*	64.9704-200*

GVS-458 (se silikonovou izolací)					
délka	25 cm	50 cm	100 cm	150 cm	200 cm
barva: 21-23	64.9705-025*	64.9705-050*	64.9705-100*	64.9705-150*	64.9705-200*

## Banánky s odpruženým krytem

### 4 mm axiální banánek s odpruženým krytem, typ GL-438

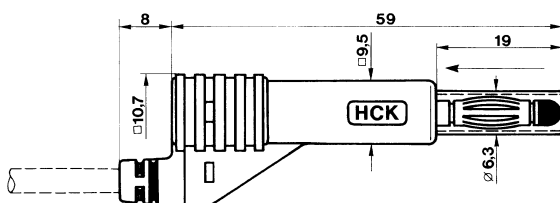
do 150 V při zátěži do 19 A. Šroubovací spoj pro vodiče do průřezu 2,5 mm<sup>2</sup> při vnějším průměru izolace do 4 mm. Odpružený kryt chrání kovovou část banánku (v nepřipojeném stavu) před případným dotykem, popř. před zkratem. Při nastrčení do zdířky se kryt zasune dovnitř pouzdra banánku. Dvoudílné pouzdro vytvoří po připojení vodiče pomocí západek kompaktní celek.



**GL-438** barva: 21-26 obj. číslo: **64.9701-\***

### 4mm nástrčný axiál. banánek s odpruž. krytem, typ GL-458

do 150 V při zátěži do 19 A. Šroubovací spoj pro vodiče do průřezu 2,5 mm<sup>2</sup> při vnějším průměru izolace do 4 mm. Odpružený kryt chrání kovovou část banánku (v nepřipojeném stavu) před případným dotykem, popř. před zkratem. Při nastrčení do zdířky se kryt zasune dovnitř pouzdra banánku. Dvoudílné pouzdro vytvoří po připojení vodiče pomocí západek kompaktní celek.



**GL-458** barva: 21-26 obj. číslo: **64.9718-\***

\* barvy: 20=žlutozelená, 21=černá, 22=červená, 23=modrá, 24=žlutá, 25=zelená, 26=fialová, 27=hnědá, 28=šedá, 29=bílá, 33=transparent