

## KNEV 304I - Kabel napojení EPNEV 3.04I

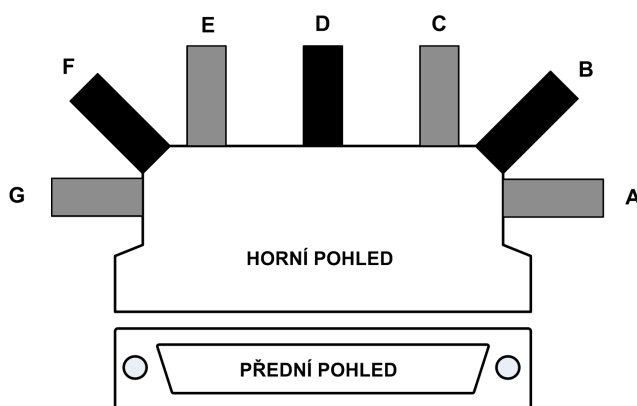
Zapojení připojovacího konektoru jednotky EPNEV 3.04I včetně barev vodičů pro kabel připojení 72422.KNEV304I/délka je následující:

**Tabulka 1: Zapojení kabelu KNEV 304I pro přijímač EPNEV 3.04I.**

Pin	Funkce	Barva	Popis
1	WBSD	<b>HNĚDÁ</b>	živý (kladný) vodič příkazové linky IBIS
2	WBMS	<b>BÍLÁ</b>	nulový vodič příkazové linky IBIS
3	WBED	<b>ZELENÁ</b>	živý vodič linky odpovědí IBIS
4	WBME	<b>ŽLUTÁ</b>	nulový vodič linky odpovědí IBIS
5	+24V	<b>RUŽOVÁ</b>	napájení +24V
6	GND	<b>ŠEDÁ</b>	napájení - nulový vodič - zem
7	-	-	nezapojeno
8	-	-	nezapojeno
9	-	-	nezapojeno

### Poznámky k provedení kabelu:

- ✚ označení kabelu připojení jednotky je KNEV304I/xx - kde xx je délka v decimetrech (dm)
- ✚ zakončení kabelu je CAN - 9Z – dutinky
- ✚ použitý kabel je stíněný 6ti-žilový LiY-CY 6x0,34
- ✚ stínění se letuje na kostru konektoru
- ✚ krytka konektoru kabelu je přímá - D



**Doporučené délky**

**kabelů:**

Název	Objednávací kód
KNEV 304I - Kabel napojení EPNEV 3.04I - délka 0,5m	72422.KNEV304I/05.D
KNEV 304I - Kabel napojení EPNEV 3.04I - délka 0,6m	72422.KNEV304I/06.D
KNEV 304I - Kabel napojení EPNEV 3.04I - délka 0,8m	72422.KNEV304I/08.D
KNEV 304I - Kabel napojení EPNEV 3.04I - délka 1m	72422.KNEV304I/10.D
KNEV 304I - Kabel napojení EPNEV 3.04I - délka 1,5m	72422.KNEV304I/15.D
KNEV 304I - Kabel napojení EPNEV 3.04I - délka 2m	72422.KNEV304I/20.D