

KNEV 3.3T - Kabel napojení EPNEV 3.04TDE (ED a TB)

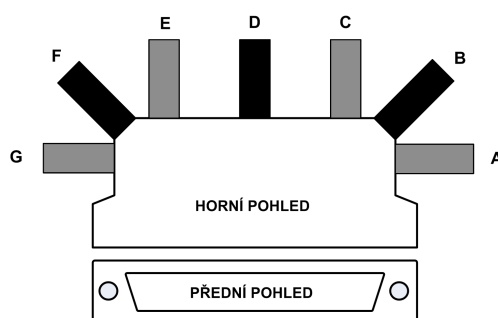
Zapojení připojovacího konektoru jednotky EPNEV 3.04TDE včetně barev vodičů pro kabel připojení 72422.KNEV33T/délka je následující:

Tabulka 1: Zapojení kabelu KNEV 3.3T pro přijímač EPNEV 3.04TDE.

Pin	Funkce	Barva	Popis
1	WBSD	HNĚDÁ	kladný (živý) vodič příkazové linky IBIS
2	WBMS	BÍLÁ	nulový vodič příkazové linky IBIS
3	WBED	ZELENÁ	kladný (živý) vodič linky odpovědí IBIS
4	WBME	ŽLUTÁ	nulový vodič linky odpovědí IBIS
5	+24V	ČERVENÁ	napájení +24V
6	GND	MODRÁ	napájení - nulový vodič - zem
7	I-1	RŮŽOVÁ	jednobitový izolovaný vstup +24V
8	O-1	FIALOVÁ	povel k otevření dveří – výstup +24V
9	TRL	ŠEDÁ	signál pro napájení trylku – spíná proti +24V

Poznámky k provedení kabelu:

- 🔌 označení kabelu připojení jednotky je KNEV33T/xx - kde xx je délka v decimetrech (dm)
- 🔌 zakončení kabelu je CAN - 9Z – dutinky
- 🔌 použitý kabel je stíněný 10ti-žilový LiY-CY 10x0,34
- 🔌 stínění se letuje na kostru konektoru
- 🔌 černý vodič v kabelu je nezapojen
- 🔌 krytka konektoru kabelu je přímá - D



Doporučené délky kabelů:

Název	Objednací kód
KNEV 3.3T - Kabel napojení EPNEV 3.04TDE (ED a TB) - délka 0,5m	72422.KNEV33T/05.D
KNEV 3.3T - Kabel napojení EPNEV 3.04TDE (ED a TB) - délka 0,6m	72422.KNEV33T/06.D
KNEV 3.3T - Kabel napojení EPNEV 3.04TDE (ED a TB) - délka 0,8m	72422.KNEV33T/08.D
KNEV 3.3T - Kabel napojení EPNEV 3.04TDE (ED a TB) - délka 1m	72422.KNEV33T/10.D
KNEV 3.3T - Kabel napojení EPNEV 3.04TDE (ED a TB) - délka 1,5m	72422.KNEV33T/15.D
KNEV 3.3T - Kabel napojení EPNEV 3.04TDE (ED a TB) - délka 2m	72422.KNEV33T/20.D