

E075

Štandardná univerzálna elektroinštalácia k ťažnému zariadeniu, 7 pólová (150 cm)

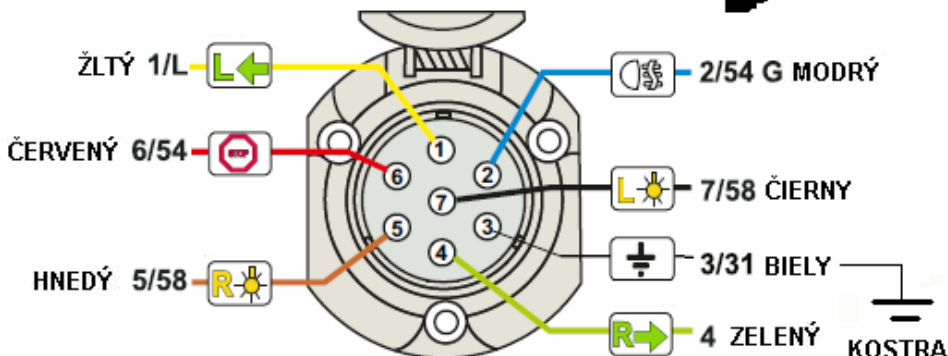
UPOZORNENIA!

Platia všeobecné pravidlá o kompetencii osôb montujúcich túto elektroinštaláciu do vozidiel – osoby, ktoré neabsolvovali školenie u špecializovaného dodávateľa elektroinštalácie by nemali elektroinštaláciu zapájať. Elektroinštalácia nemá vlastné istenie. Elektroinštalácia nie je vhodná pre ťažné vozidlá so systémami CAN BUS, Data systém FULL CAN, Check-Control.

Návod na montáž

1. Skontrolujte zapojenie 7 pólovej zásuvky a pripojte zásuvku k držiaku na ťažnom zariadení.
2. Podľa schémy nižšie spojte vodiče napájajúce žiarovky ťažného vozidla v zadných svetlách s vodičmi zásuvky – použite prerezávanie odbočky – pripojte biely vodič zo zásuvky (3/31) na kostru ťažného vozidla.
3. Otestujte správnosť zapojenia testovacím zariadením.
4. Upevnite zväzky vodičov podľa potreby priloženými páskami.

Zapojenie 7 pól. zásuvky - pohľad spredu



1	Žltý	Ľavé smerové svetlo
2	Modrý	Hmlové svetlo
3	Biely	Kostra
4	Zelený	Pravé smerové svetlo
5	Hnedý	Pravé koncové svetlo
6	Červený	Brzdové svetlo
7	Čierny	Ľavé koncové svetlo

E075

Standard universal towbar wiring kit, 7 pins (150 cm)

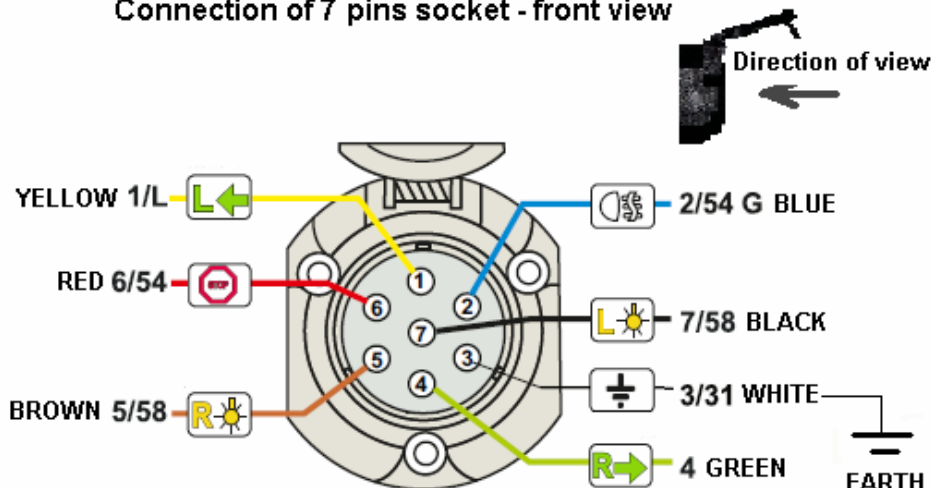
WARNINGS!

Normal rules of competency apply to anyone fitting this wiring kit to a vehicle – person who did not complete course at specialized supplier of wiring kit should not install the kit. Wiring kit does not have own fusing. Wiring kit is not suitable for vehicles with CAN BUS, Data system FULL CAN, Check-Control systems.

Installation instructions

1. Check connection of 7 pins socket and fasten socket to a holder on a towbar.
2. In line with schema below connect wires of towing vehicle powering rear road lamps bulbs with socket wires – use scotchlocks – connect white wire from socket (3/31) on a towing vehicle chassis (earth).
3. Make a test of correctness of connection by test device.
4. Fasten wire harnesses as necessary using attached tie-wraps (zip ties).

Connection of 7 pins socket - front view



1	Yellow	Left indicator lamp
2	Blue	Fog lamp
3	White	Earth
4	Green	Right indicator lamp
5	Brown	Right tail lamp
6	Red	Brake lamp
7	Black	Left tail lamp