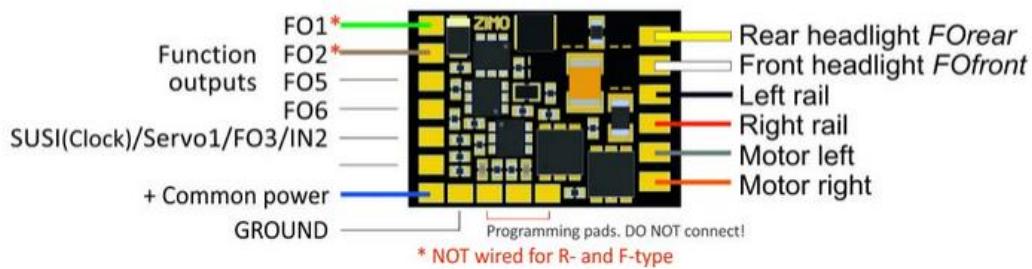


## MN170, MN170R, MN170F top, wired



### Popis – MN170

Drôtový dekodér Zimo MN170 je ideálny pre inštaláciu do lokomotív v mierke N, kde je k dispozícii dostatok miesta a lokomotívy HO, kde je priestor na prvom mieste.

Dátový formát NRMA DCC s mapovaním funkcií + švajčiarske mapovanie

AC, DC, DCC, MM, NIE sú schopné mfx

12 × 8,6 × 2,3 mm

Napätie koľaje: 7-24V

Maximálny trvalý prúd motora: 0,7A

Špičkový prúd motora (~20 sekúnd): 1,5A

Funkcie max celkový prúd: 0,6A

Maximálny celkový výkon motora + funkcie: 0,7A

6 zosilnených funkčných výstupov, 2 výstupy na logickej úrovni

Adresy 1-10239

Svetelné efekty: blikanie, stmievanie, mäkký štart, americké svetelné efekty atď.

Udržujte pripojovacie podložky kondenzátora pri živote

Posunovací režim

Podpora automatického odpájania

Pokročilé funkcie hybnosti

Ovládateľná brzda pomocou funkčného tlačidla

Programovateľné na dve úplné sady životopisov

Railcom

Podpora automatického brzdzenia, Lenz ABC, Märklin & Zimo HLU

Švajčiarske mapovanie

Funkčné na DC