

# Dekodér FUNKČNÝ MX685P16 od ZIMO

Rozhranie PluX 16 podľa NEM658 na doske

Rozmery: 20 x 11 x 3,5 mm

Celkový prúd: 1,0 A.

8 funkčných výstupov, 2 servo výstupy, DCC a MM, SUSI, RailCom, NMRA atď.  
Mapovanie funkcií ZIMO atď.

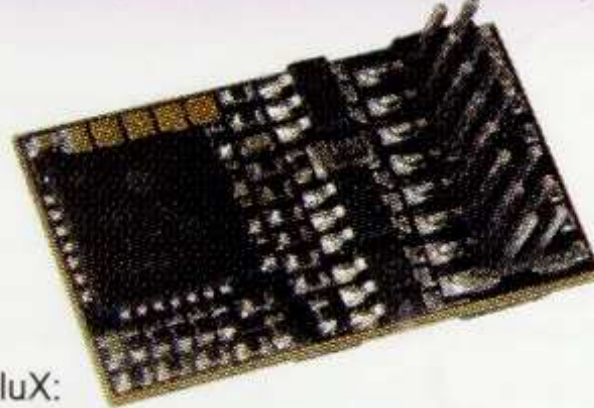
Funkčný dekodér pre ovládanie osvetlenia a ďalších funkcií v modele lokomotívy,  
riadiacom voze alebo osobných vagónoch .

Všetky dekodéry Funkčné ZIMO môžu byť vybavené druhou adresou, pomocou ktorej je možné tento dekodér ovládať na ďalšej adrese. Ak sa napríklad táto druhá adresa zhoduje s adresou ťažného vozidla, môžu byť pomocou tohto dekodéra funkcií súčasne rušnu a riadiacemu vozňu vydávané príkazy.





## MX685 - Controller- und Stecker-Seite



Anordnung der  
Anschlüsse nach PluX:

SUSI (Data), Servo 2  
+ Pluspol

Fu-Ausgang FA5

Fu-Ausgang FA6

Schiene rechts (rot)

Schiene links (sw)

Fu-Ausgang FA1

Fu-Ausgang FA2



SUSI (Clock), Servo 1

MASSE

Licht vorne Lv (weiß)

+ Pluspol (blau)

Kein Pin (Codierung)

Licht hinten Lr (gelb)

Fu-Ausgang FA3

Fu-Ausgang FA4

RailCom ist ein Warenzeichen der Lenz Elektronik GmbH.

