

	<p>Norme europskih željezničkih modelara</p>  <p>DCC priprema (M)</p>	<p>NEM 652</p>
2009	by nightrain	1

This document is made on basic MOROP norms like an
unofficial translation of NEM 652

Original official documents can be found at: www.morop.org

Ovaj dokument je izrađen na temelju MOROP normi kao
neslužbeni prijevod NEM 652

Izvorni tekstovi se mogu pronaći na stranicama MOROP oganizacije: www.morop.org



Norma je zasnovana na svojstvima NEM 650 i opisuje DCC pripremu za izlaz srednje veličine. U naslovu "M" dolazi od engleske riječi middle – srednji, što označava veličinu konektora s obzirom na ostale postojeće veličine konektora. Koristi se za vožnje vozila s motorom koji ima permanentni magnet.

Tablica 1. Raspored kontakata za DCC pripremu.

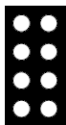
Redni broj kontakta	Namjena	boja žice
Kontakt 1	Veza 1 s motorom	narandžasta
Kontakt 2	Stražnja rasvjeta (-)	žuta
Kontakt 3	Bez namjene*	
Kontakt 4	Lijeva veza za oduzimanje struje	crna
Kontakt 5	Veza 2 s motorom	siva
Kontakt 6	Prednja rasvjeta (-)	bijela
Kontakt 7	Zajednički vod za rasvjetu (+)	plava
Kontakt 8	Desna veza za oduzimanje struje	crvena

1	8
2	7
3	6
4	5

Kontakt 3* može ostati slobodan ili se koristiti za neke druge funkcije. Proizvođač može dodjeliti mjesto kontakta i to je primjerom zapisano u dokumentaciji. Proizvođač je odgovoran za funkciju kontakta i strogo je zaštićen od kratkog spoja pri okretanju polariteta kako bi se izbjegle štete.

Piktogram

U vozila je tvornički ugrađeno sučelje na čijoj ambalaži je znakovima označena namjena pojedinog piktograma.



Ova norma je podudarna s NMRA RP 9.1.1.