

Stromversorgung und -bedarf der LocoNet®-Module

Die YaMoRC-Module mit LocoNet®-Schnittstelle werden über LocoNet® mit Strom versorgt. Zentralen oder Schnittstellenmodule können aber auch das LocoNet® mit Strom versorgen.

Stromversorgung durch YD-LoCoNet®-Module

<u>YD7100</u> LocoNet B	800 mA
<u>YD7101</u> LocoNet T	1500 mA
<u>YD7912</u>	800 mA

Strombedarf der YD-LoCoNet®-Module

<u>YD6016LN-CS</u>	20 mA
<u>YD6016LN-GND</u>	20 mA
<u>YD6016LN-OPTO</u>	20 mA
<u>YD6016LN-RC</u>	N.N.
<u>YD7403</u>	N.N.
<u>YD7622</u>	N.N.
<u>YD7652</u>	N.N.
<u>YD7910</u>	N.N.

Strombedarf der YD-ES-LINK / s88N-Module

<u>YD6016ES-CS</u>	10 mA
<u>YD6016ES-GND</u>	10 mA
<u>YD6016ES-OPTO</u>	10 mA
<u>YD7652ES</u>	N.N.



Version #4

Erstellt: 14 November 2022 00:05:07 von mseidler

Zuletzt aktualisiert: 6 Januar 2023 11:26:44 von Julian