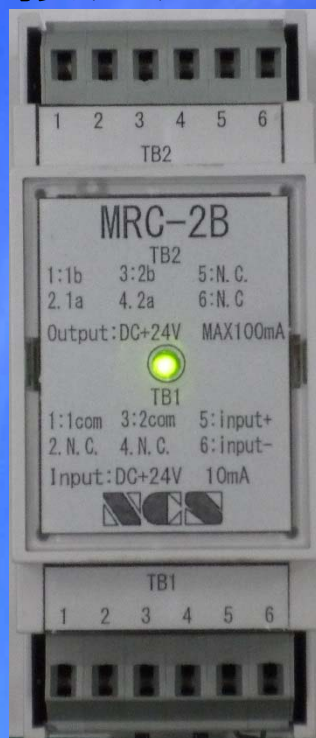


# MOS リレー MRC-2B

ソケット不要  
 フェルール端子でネジ止め不要  
 DINレール取付  
 出力2回路（C接点）



(原寸サイズ)

MOSリレーとは

入力と出力を絶縁し信号を高速かつチャタリングノイズ無しに伝える事が可能なリレーです。

## 仕様

入力電圧	DC+13V以上、DC+30V以下
入力電流	25mA 以下
出力負荷電圧	AC/DC 100V 以下
出力負荷電流	0.1A 以下
出力オン抵抗	27Ω (typ)
接点構成	2回路（C接点）
配線方法／端子台	フェルール端子（棒端子）/740-106(WAGO製)
対応線材	0.08~2.5mm <sup>2</sup> / 28~12(AWG)
ON/OFF応答周波数	2kHz 以下
配線側通過可能周波数	100kHz 以下
外形寸法・質量	35.8(W)×89.6(H)×58(D)(mm)・約61g(DINレール取付時)

株式会社 ニコス

〒751-0853 山口県下関市川中豊町7丁目4-27  
 TEL (083) 251-1180  
 FAX (083) 250-6638  
 e-mail : info@ncs-jp.net  
 URL http://www.ncs-jp.net

