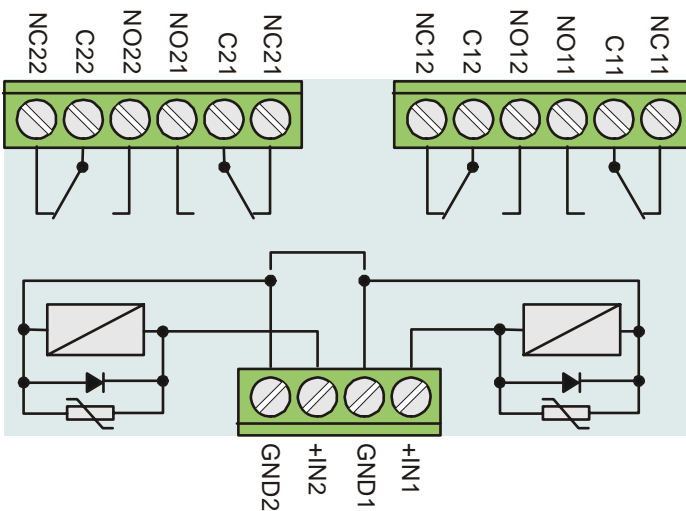


RL 204

Relais-Platine für Tragschienenmontage mit 2 zwangsgeführten Relais
 Relay Module for DIN Rail Mounting, with Two Forced Guided Relays
Platine relais pour montage rail DIN, équipée de 2 relais à commande forcée



Relaistyp	:	Elesta SIR282
Type of relay		
Type relais		
Spulenspannung	:	24 VDC
Coil voltage		
Tension bobine		
Spulenwiderstand	:	720 Ohm
Coil impedance		
Impédance bobine		
Nennstrom	:	33,3 mA
Rated current		
Courant normal		
Ansprechzeit	:	typ. 12 msec
Operate (set) time		
Delai d'activation		
Abfallzeit typ.	:	typ. 5 msec
Release (reset) time		
Delai de désactivation		
Kontaktbestückung	:	2 x Wechsler
Contact arrangement		2 x dry changeover
Garnissage contacts		2 x inverseurs
Schaltvermögen	:	AC: 230V / 2A
Switching power		DC: 24V / 3A
Puissance de commutation		

Zwangsgeführte Kontakte mit sicherer Trennung zwischen Spule und Kontakten sowie den Kontaktsätzen untereinander
 Forced guided contacts with safe separation between coil and contacts as well as between contact sets among each other
Contacts à commande forcée, isolation sûre entre bobine et contacts comme également entre les contacts des deux côtés