

Productdatablad

Netvoeding voor kamerthermostaat Fan Coil, 2-pijps



Artikelnr.

TRD-NT 2302

Netvoeding

voor kamerthermostaat Fan Coil (2-pijps) art.nr. TRD ..23028 ..
(reserveonderdeel)

Technische gegevens

Nominale spanning:	AC 110 ... 230 V ~
Netfrequentie:	50/60 Hz
Schakeluitgang	
Contactbezetting:	μ
Uitgangsstroom:	max. 3 A
Schakelvermogen	
Motoren (230 V):	690 VA
Motoren (110 V):	300 VA
Uitgangen voor ventiel aandrijvingen	
Contactbezetting:	halfgeleider (Triac),
Schakelstroom:	max. 250 mA
Opslagtemperatuur:	-5 ... +45 °C
Transporttemperatuur:	-25 ... +70 °C
Omgevingstemperatuur:	-5 ... +45 °C
Relatieve vochtigheid:	5 ... 95 % (geen condensatie)
Aansluitwijze:	schroefklemmen
massief:	1,5 mm ²
soepel met adereindhuls:	1,5 mm ²