

# Productdatablad

Relaiseenheid, 2-kanaals



Artikelnr.

1702 SE

## Relaiseenheid, 2-kanaals

met neventoestellingang

voor afdekkingen JUNG HOME art.nr.: BT .. 17101 .., BT .. 17102 .., BT .. 17181 .., BT .. 17182 .., BT .. 1791 ..

voor afdekkingen eNet art.nr.: FM .. 1700 .., FM .. 1701 ..

voor afdekkingen LB Management art.

nr.: .. 1700 .., .. 1701 .., .. 1702 .., .. 1750 D .., .. 1751 BT .., .. 17180 .., .. 17280 .., .. 17181 .., .. 17281 .., DWPM 17360 ..

voor afdekkingen KNX RF art.nr.: .. 10911 ST RF .., .. 10921 ST RF ..

## Technische gegevens

Nominale spanning:	AC 230 V ~
Netfrequentie:	50/60 Hz
Stand-by-vermogen afhankelijk van de afdekking:	ca. 0,1 ... 0,5 W
Omgevingstemperatuur:	-25 ... +45 °C
Opslag-/transporttemperatuur:	-20 ... +70 °C
Schakelstroom per apparaat:	16 A
Schakelstroom per kanaal bij 25 °C	
Ohms:	10 A (AC1)
Motoren:	3 A (cos φ = 0,68)
Aansluitvermogen per kanaal bij 25 °C	
Gloeilampen:	1500 W
HV-halogenelampen:	1500 W
Elektronische trafo's:	1000 W
Inductieve trafo's:	625 VA
HV-ledlampen:	typ. 500 W
Spaarlampen:	typ. 500 W
Fluorescentielampen niet gecompenseerd:	750 VA
Capacitieve last:	580 VA (70 µF)
Aansluiting:	schroefklemmen
massief:	1 x 0,5 ... 4,0 mm <sup>2</sup> 2 x 0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
soepel zonder adereindhuls:	1 x 0,5 ... 4,0 mm <sup>2</sup> 2 x 0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
soepel met adereindhuls:	1 x 0,5 ... 4,0 mm <sup>2</sup> 2 x 0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Aantal toegestane neventoestellen	
Neventoestel 2-draads: 1720 NE	onbegrensd
Neventoestel 3-draads 1723 NE:	10
Draaiventoestel 3-draads 1733 DNE:	10
Impulsdrukker:	onbegrensd
Uitschakelvertraging:	zonder, 1 min, 5 min, 30 min, 60 min
Inschakelvertraging:	zonder, 3 min