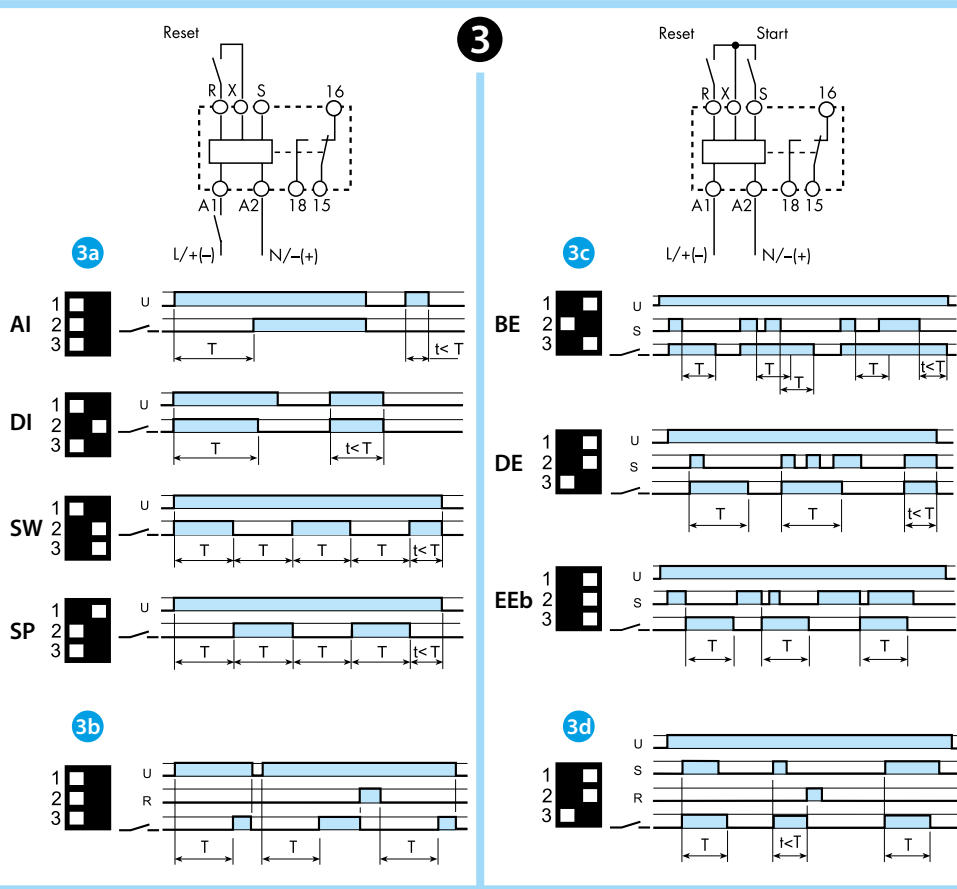
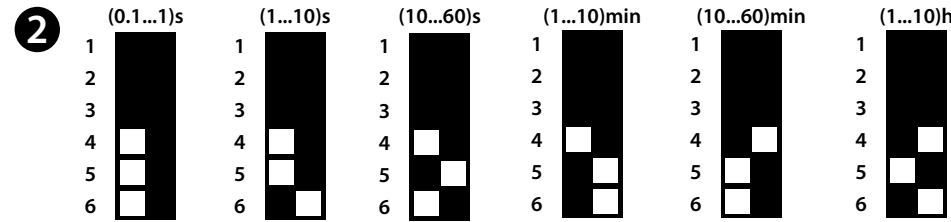
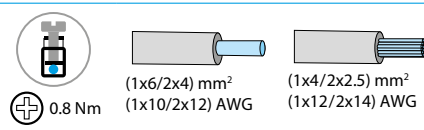
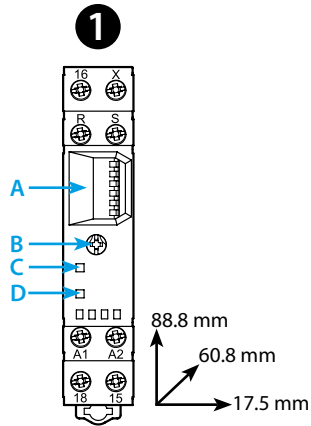




81.01

	81.01.0.230.0000 U _N (12...230) V AC (50/60 Hz) / DC U _{min} 10.8 V AC / DC U _{max} 250 V AC / DC P < 2 VA / < 2 W
	1CO (SPDT) 16 A 250 V AC
	AC1 4000 VA AC15 (230 V AC) 750 VA M (230 V AC) 0.55 kW DC1 (30/110/220) V (16/0.3/0.12) A
	(-10...+50)°C
IP20	



NEDERLANDS

81.01
TIJDRELAIS, MULTIFUNCTIE MET START EN RESET

- 1 FRONTAANZICHT**
- A Dip Switch voor de selectie van de functies en de tijdschalen
 - B Regeling van de vertraging
 - C LED: aanwezigheid van spanning
 - D LED: relais ON

2 TIJDBEREIKEN

- 3 AANSLUITSCHEMA / FUNCTIES**
- 3a Functies zonder externe START**
Aansturing via startcontact in de voedingsleiding naar A1
- AI Vertraagd-opkomend
 - DI Inschakel-wissend
 - SW Knipperfunctie: (impuls-beginnend)
 - SP Knipperfunctie: (pauze-beginnend)
- 3b RESET (R) functies (voorbeeld)**
- 3c Functies met externe START**
Aansturing via startcontact in de stuurleiding naar (S, X)
- BE Vertraagd-afvallend
 - DE Inschakel-wissend met startcontact
 - EEb Uitschakel-wissend
- 3d RESET (R) functies (voorbeeld)**

LET OP
Sluit de klemmen R, X en S niet aan op de stroomtoevoer.
Functie voor het inschakelen van de voedingsspanning instellen.
Minimale impulsduur 50 ms.
Hersteltijd ≤ 50 ms.
Montage op stang 35 mm (EN 60715).