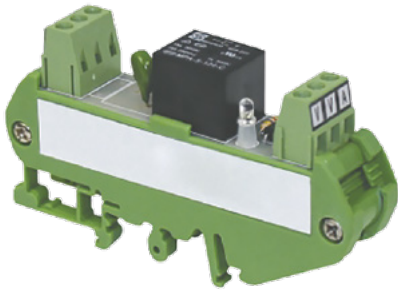




Ontdubbelingsmodule op DIN-rail

LCRMD



➤ 1 relais



➤ 2 relais



➤ 4 relais

- ✓ Beschikbaar in:
 - 12 V AC/DC
 - 24 V AC/DC
 - 230 V AC
- ✓ Beschikbaar in 1, 2, 4, 8 of 16 relais

	LCRMD121 LCRMD241 LCRMD2301	LCRMD122 LCRMD242 LCRMD2302	LCRMD124 LCRMD244 LCRMD2304
Nominale stuurspanning 12 V AC/DC			
Nominale stuurspanning 24 V AC/DC			
Nominale stuurspanning 230 V AC			
Aantal relais	1 relais	2 relais	4 relais
Nominale stuurstroom	12 V AC/DC = 30 mA / 24 V AC/DC = 15 mA / 230 V AC = 15 mA		
Type relais	Wisselcontact(en) (COM/NO/NC)		
Maximale schakelvermogen (resistieve belasting cos φ)	250 V AC / 10 A - 30 V DC / 10 A		
Trigger snelheid	< 10 ms		
LED's	1 groene LED voor relaissignalering (LED AAN = relais actief)		
Spoelweerstand (+/-10%)	12 V AC/DC = 400 Ω / 24 V AC/DC = 1600 Ω / 230 V AC = 1600 Ω		
DIN-rail compatibiliteit	Volgens EN 60 715 TH35		
Werkings temperatuur / RV	-25° tot +70° C / 20 tot 90 % RV		
Afmetingen (l x h x d)	19 x 90 x 49 mm	36,1 x 83 x 43 mm	64,5 x 83 x 43 mm
Brutogewicht	0,034 Kg	0,072 Kg	0,13 Kg



Ontdubbelingsmodule op DIN-rail

LCRMD



➤ 8 relais



➤ 16 relais

- ✓ Beschikbaar in:
 - 12 V AC/DC
 - 24 V AC/DC
 - 230 V AC
- ✓ Beschikbaar in 1, 2, 4, 8 of 16 relais

Nominale stuurspanning 12 V AC/DC
Nominale stuurspanning 24 V AC/DC
Nominale stuurspanning 230 V AC

	LCRMD128 LCRMD248 LCRMD2308	LCRMD1216 LCRMD2416 LCRMD23016
Aantal relais	8 relais	16 relais
Nominale stuurstroom	12 V AC/DC = 30 mA / 24 V AC/DC = 15 mA / 230 V AC = 15 mA	
Type relais	Wisselcontact(en) (COM/NO/NC)	
Maximale schakelvermogen (resistieve belasting cos φ)	250 V AC / 10 A - 30 V DC / 10 A	
Trigger snelheid	< 10 ms	
LED's	1 groene LED voor relaissignalering (LED AAN = relais actief)	
Spelweerstand (+/-10%)	12 V AC/DC = 400 Ω / 24 V AC/DC = 1600 Ω / 230 V AC = 1600 Ω	
DIN-rail compatibiliteit	Volgens EN 60 715 TH35	
Werkings temperatuur / RV	-25° tot +70° C / 20 tot 90 % RV	
Afmetingen (l x h x d)	128,5 x 83 x 43 mm	260 x 83 x 43 mm
Brutogewicht	0,23 Kg	0,52 Kg