

I/O-COMPONENTEN LON UITGANG DIGITAAL
LF-D04 | LF-D04-IP



LF-D04

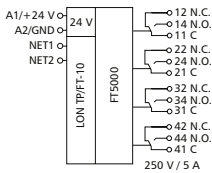
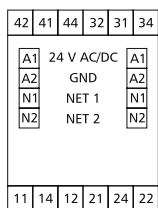
LON-moduul met 4 digitale uitgangen. Geschikt voor het schakelen van elektrische componenten, bijvoorbeeld motoren, magneetschakelaars, verlichting, jaloezieën enz. Bij sterke inductieve belasting adviseren wij de relaiscontacten te voorzien van een RC-kring. De uitgangen

kunnen door netwerkvariabelen SNVT worden aangestuurd. De relais zijn uitgevoerd met een handbediening die uitsluitend in de geconfigureerde modus geactiveerd is. Daarnaast is een instelbare wisfunctie voorzien. Montage op DIN-rail.

Technische specificatie

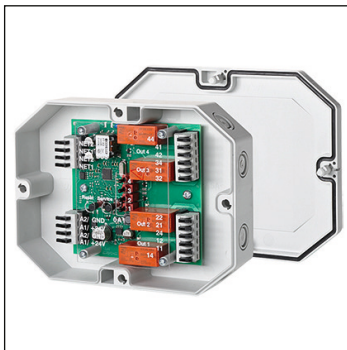
Uitgang / contact 4 x digitaal (4PDT)
 Uitgang / schakelspanning 250 VAC
 Uitgang / continu stroom 5 A / uitgang
 Uitgang / totaalstroom max. 12 A / alle uitgangen
 Uitgang / schakelingen 360 schakelingen / uur
 Protocol TP/FT-10 vrije topologie
 Neuron FT5000
 Overdrachtssnelheid 78 kBit/s
 Aansluitspanning 24 V AC/DC ± 10 % (SELV)
 Stroomopname 205 mA (AC) / 67 mA (DC)
 Inschakelduur relatief 100%
 Hersteltijd 550 ms
 LEDs groen bedrijf; geel status ingang
 Afmetingen B x H x D 35 x 69,3 x 60 mm
 Gewicht 95 g
 Aansluiting voeding en bus ≤ 1,5 mm² (aansluitklemmen en doorverbindingsstekker als accessoires in de verpakking)
 Aansluiting module ≤ 2,5 mm² schroefklemmen of klemveer
 Bedrijfstemperatuur -5...55 °C
 Opslagtemperatuur -20...70 °C
 Beschermingsgraad behuizing IP40 / klemmen IP20

Aansluitschema / principeschets



Aansluiting	Uitgangen	Handbediening	Kleur	Productgroep	Artikelnummer
schroef	4 x digitaal	ja	grijs	3503	1108521321
klemveer	4 x digitaal	ja	grijs	3503	110852132170

METZ C|Logline I/O componenten



LF-D04-IP

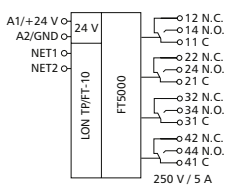
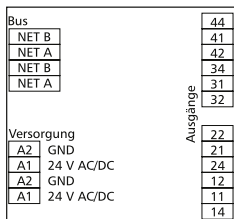
LON-moduul met 4 digitale uitgangen. Geschikt voor het schakelen van elektrische componenten, bijvoorbeeld motoren, magneetschakelaars, verlichting, jaloezieën enz. Bij sterke inductieve belasting adviseren wij de relaiscontacten te voorzien van een RC-kring.

De uitgangen kunnen door netwerkvariabelen SNVT worden aangestuurd. De relais zijn uitgevoerd met een handbediening die uitsluitend in de geconfigureerde modus geactiveerd is. Daarnaast is een instelbare wisfunctie voorzien.

Technische specificatie

Uitgang / contact 4 x digitaal (4PST)
 Uitgang / schakelspanning max. 250 VAC
 Ingang / in- uitschakelstroom 80 A, 20 ms
 Uitgang / continu stroom 10 A / uitgang
 Uitgang / totaalstroom max. 25 A / alle uitgangen
 Uitgang / schakelingen 360 schakelingen / uur
 Protocol TP/FT-10 vrije topologie
 Neuron FT5000
 Overdrachtssnelheid 78 kBit/s
 Aansluitspanning 24 V AC/DC ± 10 % (SELV)
 Stroomopname 205 mA (AC) / 67 mA (DC)
 Inschakelduur relatief 100 %
 Hersteltijd 550 ms
 LEDs groen bedrijf; geel status ingang
 Afmetingen B x H x D 160 x 40,7 x 120 mm
 Gewicht 368 g
 Aansluiting ≤ 2,5 mm² (klemveer)
 Bedrijfstemperatuur -5...55 °C
 Opslagtemperatuur -20...70 °C
 Beschermingsgraad behuizing IP65 / klemmen IP20

Aansluitschema / principeschets



Ingangen	Uitgangen	Handbediening	Kleur	Productgroep	Artikelnummer
-	4 x digitaal	-	grijs	3503	1108521321IP

