

REPORT

Serie 70



finder[®]
SWITCH TO THE FUTURE



Netspanningsbewaking voor driefasen systemen

Type 70.42

Multi-functioneel type voor het bewaken van onderspanning, overspanning, over- en onderspanning, fase-uitval, fasevolgorde, fasenasymmetrie en ontbreken van de nulleider.

EG-richtlijn/keurmerken (Details op aanvraag)



Kenmerken

- 2 wisselcontacten, 8 A
- Positieve logica, bij het herkennen van een fout valt het uitgangscircuit af
- Alle instellingen zijn aan de voorzijde te bedienen met een kruiskop- of vlakke schroevendraaier
- Meerkleuren LED-statusindicatie
- 35 mm breed
- Voor 35 mm rail (EN 60715)

Netspanningsbewaking

Type	70.11	70.31	70.41	70.42
Nominale spanning V AC (50/60 Hz)	Enkelfase 220...240 V AC	Driefasen 380...415 V AC	Driefasen 380...415 V AC	Driefasen 380...415 V AC
Bewakingsniveau	170...270 V	300...480 V	300...480 V	300...480 V
Bewaking nulleder	—	—	Instelbaar	Vast
Aantal contacten	1 wisselcontact	1 wisselcontact	1 wisselcontact	2 wisselcontacten
Memory-functie	Instelbaar	Instelbaar	—	Instelbaar
Afschakelvertragingstijd	(0.5...60 s) instelbaar	(0.5...60 s) instelbaar	(0.5...60 s) instelbaar	(0.5...60 s) instelbaar
Afmetingen (breedte, diepte)	17.5 x 60 mm	35 x 60 mm	35 x 60 mm	35 x 60 mm
Functies	Underspanning	Underspanning	—	Underspanning
	Overspanning	Overspanning	—	Overspanning
	Over- en onderspanning	Over- en onderspanning	Over- en onderspanning	Over- en onderspanning
	—	Fase-uitval	Fase-uitval	Fase-uitval
	—	Fasevolgorde	Fasevolgorde	Fasevolgorde
	—	—	Fasenasymmetrie	Fasenasymmetrie
—	—	Ontbreken nulleder	Ontbreken nulleder	

Fasebewaking

Type	70.61	70.62
Nominale spanning V AC (50/60 Hz)	Driefasen 208...480 V AC	Driefasen 208...480 V AC
Bewakingsniveau	—	—
Bewaking nulleder	—	—
Aantal contacten	1 wisselcontact	2 wisselcontacten
Memory-functie	—	—
Afschakelvertragingstijd	0.5 s vast	0.5 s vast
Afmetingen (breedte, diepte)	17.5 x 60 mm	22.5 x 100 mm
Functies	Fase-uitval	Fase-uitval
	Fasevolgorde	Fasevolgorde