

RUIMTE



CONTACT



JET-40

HIGHLIGHTS

- temperatuur meting
- extern capillair uit inox (RVS)
- externe of interne setpunt instelling
- IP54
- 1 omschakelcontact 15 (8) A
- vast differentieel

OMSCHRIJVING

De industriële capillair thermostaten type JET-4.. wordt gebruikt voor de overwaking of de regeling van de ruimtetemperatuur in industriële omgevingen, HVAC installaties, serres, sportzalen, enz.

Deze thermostaten zijn uitgerust met een potentiaalvrij omschakelcontact.

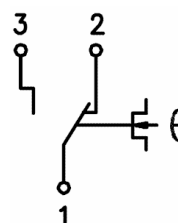
Er zijn verschillende meetbereiken beschikbaar en de thermostaat kan voorzien worden van een interne of externe setpunt instelling. Het schakeldifferentieel is vast (niet instelbaar).

De thermostaten zijn uitgevoerd in een behuizing uit slagvast kunststof (grijze kleur RAL7035 en RAL7016) met een klemmenstrook en een beschermingsklasse IP54.

TECHNISCHE SPECIFICATIES JET-4..

	JET-40	JET40-F	JET-41	JET41-F
Instelling setpunt	extern	intern	extern	intern
Regelbereik	0 .. +35°C	0 .. +35°C	0 .. +70°C	0 .. +70°C
Differentieel	vast 0,5 K	vast 0,5 K	vast 1,5 K	vast 1,5 K
Maximale temperatuur (voeler)	+40°C	+40°C	+80°C	+80°C
Schakelvermogen omkeercontact	15 (8) A, 24..250VAC (150mA min. à 24Vac)			
Meetelement	inox (RVS 1.4301)			
Beschermingsklasse	IP54			
Beschermklasse (elektrisch)	I (met aarding)			
Montage	wandmontage			

ELEKTRISCHE AANSLUITING



KLEM 2 verwarmen

KLEM 3 koelen

RUIMTE



CONTACT

