



HDT Thermostaten



Type HDT

Heating Group International digitale thermostaten HDT voor verwarmingskabels en verwarmingselementen.

Toepassing

Standaard regelkastjes voor:

- elementverwarming (o.a. siliconenmatten, band- en plaalementen);
- constant vermogen verwarmingskabels
- zelflimiterende verwarmingskabels

Heating Group regeltechniek

Heating Group heeft een eigen paneelbouwafdeling. In deze brochure behandelen we de standaard range thermostaten uit de HDT-serie uit eigen productie.

Naast de HDT-serie bevat de standaard range de MVT-serie. Op onze website zijn alle brochures te downloaden.

Uiteraard leveren we ook maatwerk regelkasten uit eigen productie, ook grote regelpanelen. We dragen daarbij zorg voor een snelle levertijd.



HDT30

Toepassing:	constantvermogen verwarmingskabels en verwarmingselementen
Regeling:	aan/uit
Spanning:	230V
Schakelvermogen:	AC1, 16A
Input:	PTC, NTC, PT100, PT1000, Ni120, Thermokoppel J/K
Behuizing:	Kunststof, IP65 (200x159x112mm)
Aansluiting:	aansluitsnoer, stekker

HDT41

Toepassing:	zelflimiterende en constantvermogen verwarmingskabels en verwarmingselementen
Regeling:	aan/uit
Spanning:	230V
Schakelvermogen:	AC1, 16A
Input:	PTC, NTC, PT100, Ni120, Thermokoppel J/K
Behuizing:	Kunststof, IP65 (200x159x112mm)
Aansluiting:	aansluitsnoer, stekker

HDT44

Toepassing:	zelflimiterende en constantvermogen verwarmingskabels en verwarmingselementen
Regeling:	aan/uit
Spanning:	230V
Schakelvermogen:	AC1, 25A (B-karakteristiek)
Input:	PTC, NTC, PT100, Ni120, Thermokoppel J/K
Behuizing:	Kunststof, IP65 (200x159x112mm)
Aansluiting:	zonder aansluitsnoer

HDT63

Toepassing:	zelflimiterende en constantvermogen verwarmingskabels en verwarmingselementen die beveiligd moeten worden
Regeling:	aan/uit
Spanning:	230V
Schakelvermogen:	AC1, 16A
Input:	PTC, NTC, PT100, Ni120, Thermokoppel J/K
Alarmcontact:	Type NC, alarmmelding bij te lage temperatuur, sensorstoring en spanningsstoring
Behuizing:	Kunststof, IP65 (200x159x112mm)
Aansluiting:	aansluitsnoer, stekker