

Seria 7H



finder®

SWITCH TO THE FUTURE

NOWOŚĆ



CE cRU[®]US

Grzałki do szaf sterowniczych z systemem PTC

Seria 7H

Zapobiega powstawaniu kondensacji i zapewnia optymalną temperaturę w obudowach elektrycznych.

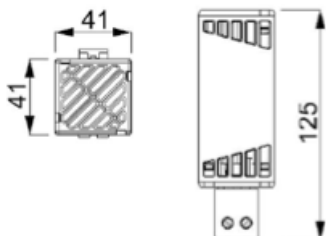
Specyfikacja

- Moc grzałki:
25 - 50 - 100 - 150 - 250 lub 400 W
- Napięcie zasilania:
230 V AC lub
110...230 V AC/DC
- PTC - system samoregulacji grzania
- Wersje z wentylatorem
- Profil aluminiowy zamknięty w obudowie z tworzywa sztucznego
- Montaż pionowy
- Montaż za pomocą klipa na szynie 35mm (EN 60715)



Typ 7H.51.0.230.0025
Moc grzewcza 25 W

Typ 7H.51.0.230.0050
Moc grzewcza 50 W



- Napięcie zasilania 110...230 V AC/DC
- PTC - system samoregulacji grzania
- Profil aluminiowy zamknięty w obudowie z tworzywa sztucznego
- Zakres temperatur pracy -45...+50°C
- Zaciski śrubowe

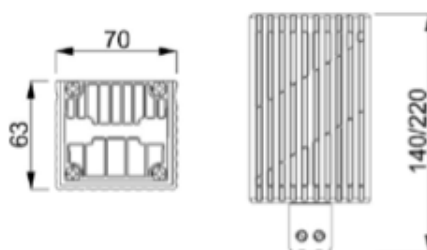


Typ 7H.51.0.230.0100
Moc grzewcza 100 W



Typ 7H.51.0.230.0150
Moc grzewcza 150 W

- Napięcie zasilania 110...230 V AC/DC
- PTC - system samoregulacji grzania
- Profil aluminiowy zamknięty w obudowie z tworzywa sztucznego
- Zakres temperatur pracy -45...+50°C
- Zaciski śrubowe



NOWOŚĆ



Typ 7H.51.8.230.0250
Moc grzewcza 250 W

Typ 7H.51.8.230.0400
Moc grzewcza 400 W

- Napięcie zasilania: 230 V AC
- Z wentylatorem
- PTC - system samoregulacji grzania
- Profil aluminiowy z osłoną plastikową SAFE TOUCH
- Przepływ powietrza 30m³/h
- Zakres temperatur pracy -40...+50°C
- Zaciski sprężynowe

