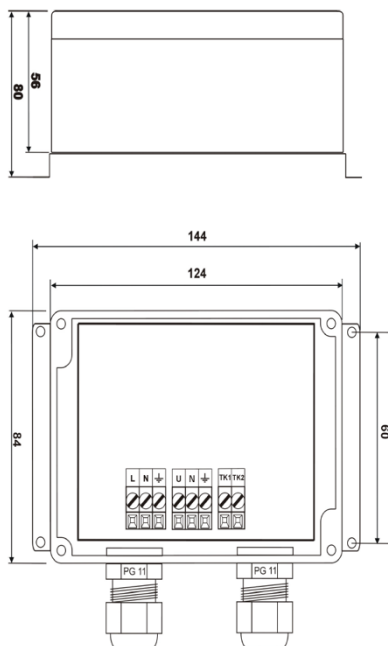


DSS2 T-bis är en steglös fläkthastighetsregulator

KK DSS2T-bis 05.21 EN

DIMENSIONER

ALLMÄNNA EGENSKAPER

DSS2 T-bis är en utanpåliggande fläkthastighetsregulator för steglös fläktkapacitetsövergång i intervallet 0-100%.

TEKNISK DATA

Spänning	[V/Hz]	230/50
Nominell strömförbrukning	[A]	5,0
Kontrolltyp	–	spänning PWM
Drifttemperaturområde	[°C]	-10 ÷ +50
Maximal lasteffekt	[kW]	1,0
IP klass	–	IP54
Monteringsätt	–	utanpå
Kontrollläge (reglering)	[V]	0 – 10

INSTALLATION OCH UNDERHÅLL

- Hastighetsregulatorn är designad för att installeras inomhus
- Strömkablar bör skyddas av hylsor
- Strömanslutningen ska utföras med minst OMY 3x1mm² kabel
- Styrsignal måste anslutas med minst LIYCY 2x0,5mm²;
- Fläktmotor måste anslutas med minst OMY 3x1mm²;