

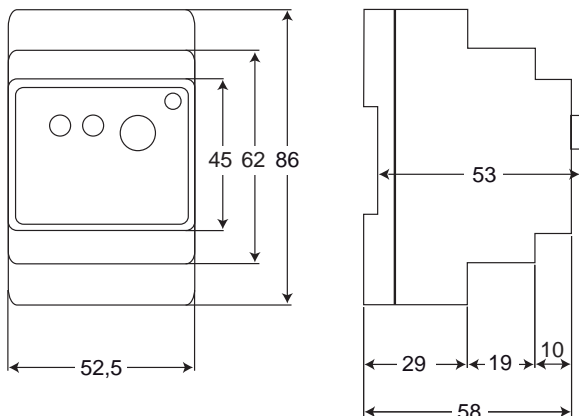
EHP-15 ELEKTRONISK HYGROSTAT



TEKNISKA DATA

Matningsspänning:	230V AC
Utgångsspänning till RH-givare:	11V DC
Effektförbrukning:	3 VA
Reglerområde:	10-90 % RH
Utgångsrelä:	1 potentialfri växlande kontakt, max. 250V/10 A
Noggrannhet:	+/- 0,2 %
Omgivningstemperatur:	-20 till +50°C
Mått:	86x52,5x58 mm
Vikt:	180 g
Kapslingsklass:	IP20

MÅTTUPPGIFT



BESTÄLLNINGSEXEMPEL

Artikelkod	Benämning
EHP-15	Hygrostat, 230V

TILLBEHÖR

Artikelkod	Benämning
HTH-6121	Fuktgivare för väggmontage
HTH-6122	Fuktgivare för hängande montage
HTHB-1	Hållare för ventilationskanal

EGENSKAPER

- Elektronisk hygrostat för 4-20 mA luftfuktighetsgivare

FUNKTION

EHP-15 är en elektronisk hygrostat som är avsedd att monteras på DIN-skena och har en SET-punkt för inställning av det önskade värdet.

DIFF: Inställning av kopplingsdifferensen, 1 till 10%.

SCALE ADJ: Fininställning av den relativa luftfuktigheten.

Utgångsreläet är tillslaget när luftfuktigheten är under inställd SET-punkt. En grön diod lyser när reläet är tillslaget.

EHP-15 har inbyggd övervakning av ingångssignalen, vilket innebär att om avbrott eller kortslutning i signalkretsen inträffar faller reläet ut.

ANVÄNDNING

EHP används tillsammans med en 4-20 mA fukttransducer att styra en fuktare/avfuktare eller även för larmändamål.

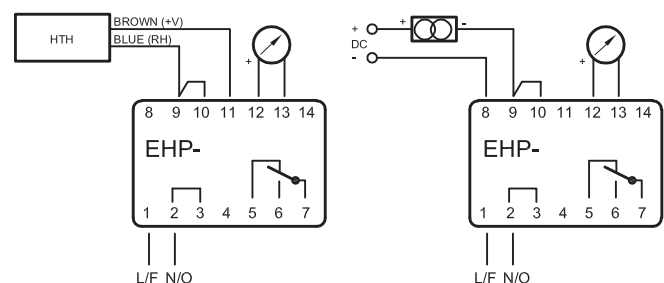
MONTERING

EHP-15 monteras på DIN-skena och är anpassad för Normkapslingar.

UNDERHÅLL

EHP-15 är underhållsfri.

KOPPLINGSSCHEMA



APPLIKATIONSEXEMPEL

