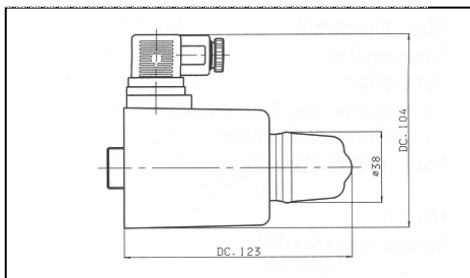


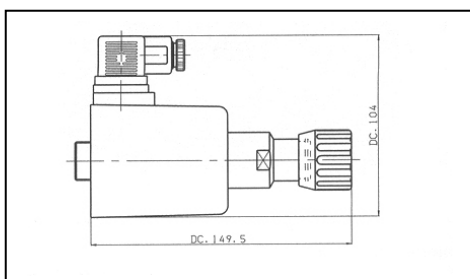


Gumisapkás kézi működtetés E1 alternatíva



Védettség (alkalmazott stecker összekötéssel)	IP 65
Max. kapcsolási szám	18.000/h
Megengedett feszültségingadozás	+10%...-10 %
Környezeti hőmérséklet tartomány	-54°C...+60°C
Bekapcsolási idő	100% ED
Max. statikus nyomás	210 bar
Szigetelési osztály	H
Tömeg	1.4 kg

Tekerős kézi működtetés P1 alternatíva

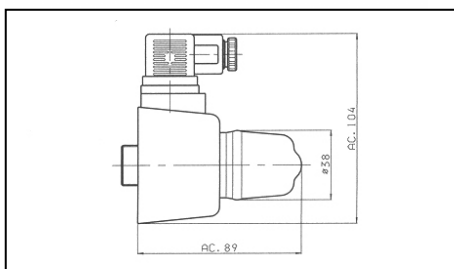


Feszültség (V)	Max. hőfok 25°C környezeti	Teljesítmény (W)	Ellenállás 20°C - n (Ohm) +, - 10%
12V	108°C	48	3
24V	108°C	48	12
48V*	108°C	48	48
98V*	108°C	48	200
110V*	108°C	48	252
196V*	108°C	48	800

* Különleges kivétel

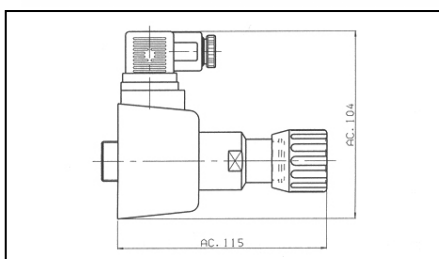


Gumisapkás kézi működtetés E1 alternatíva



Védettség (alkalmazott stecker összekötéssel)	IP 65
Max. kapcsolási szám	18.000/h
Megengedett feszültségingadozás	+10%...-10 %
Környezeti hőmérséklet tartomány	-54°C...+60°C
Bekapcsolási idő	100% ED
Max. statikus nyomás	210 bar
Szigetelési osztály	H
Tömeg	0.8 kg

Tekerős kézi működtetés P1 alternatíva



Feszültség (V)	Max. hőfok 25°C környezeti	Névleges teljesítmény normál üzemnél (VA)	Névleges teljesítmény meghúzási, csúcs (VA)	Ellenállás 20°C - n (Ohm) +, - 10%
24V/50Hz	134°C	124	454	0.56
24V/60Hz*	115°C	103.5	440	0.55
48V/50Hz*	134°C	113	453	2.10
110V/50Hz...115V/60Hz	134°C - 115°C	122 - 103.5	483...467	9.36
220V/50Hz...230V/60Hz	134°C - 115°C	121 - 99	488...474	37.58
240V/50Hz*	134°C	120	456	47.39

* Különleges kivétel