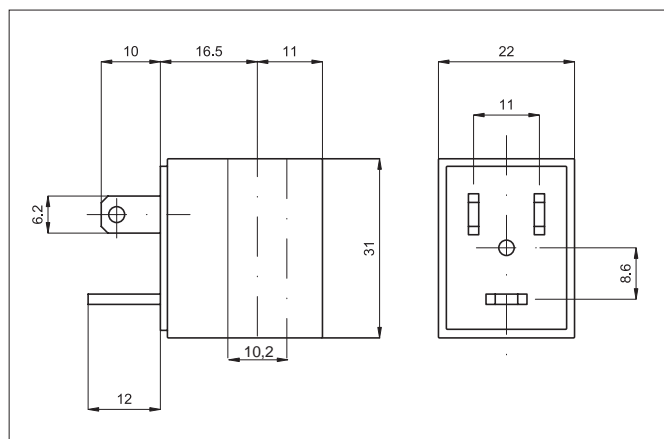


Tipo ASA33

Serie di bobine a norme DIN 43650, classe d'isolamento F. Possono essere montate sulle seguenti valvole: AE..22, da 1/4" a 1".

Per connettori tipo A122.. vedi pag. 2.210.20.

Tensione	Codice	Articolo
12V DC	034311	ASA3301200
12V AC	034312	ASA3301250
24V DC	034313	ASA3302400
24V AC	034314	ASA3302450
48V AC	034315	ASA3304850
110V AC	034316	ASA3311050
230V AC	034317	ASA3323050



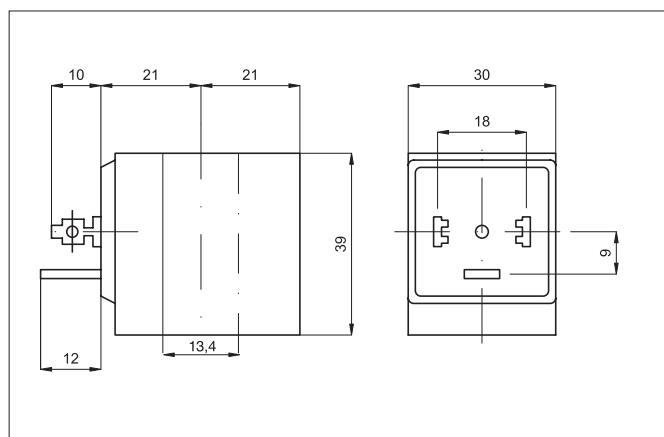
Caratteristiche tecniche	Corrente continua	Corrente alternata
Tolleranza della tensione	± 10%	- 10% ÷ +15%
Tolleranza della frequenza	-	± 5%
Assorbimento elettrico	6,5 W	8 VA
Tensione	12 e 24 V	12, 24, 48, 110, 230 V 50/60HZ
Durata dell'inserimento	100% ED	
Grado di protezione	IP 65 (con connettore montato)	
Temperatura	-10 °C ÷ + 55 °C	
Tempo di inserimento	10 ms	

Tipo ASA32

Serie di bobine a norme DIN 43650/A, classe d'isolamento F. Possono essere montate sulle seguenti valvole: AE..22, da 1 1/4", 1 1/2", 2".

Per connettori tipo A182.. vedi pag. 2.210.30.

Tensione	Codice	Articolo
12V DC	034321	ASA3201200
12V AC	034322	ASA3201250
24V DC	034323	ASA3202400
24V AC	034324	ASA3202450
48V AC	034325	ASA3204850
110V AC	034326	ASA3211050
230V AC	034327	ASA3223050



Caratteristiche tecniche	Corrente continua	Corrente alternata
Tolleranza della tensione	± 10%	- 10% ÷ +15%
Tolleranza della frequenza	-	± 5%
Assorbimento elettrico	10 W	15 VA
Tensione	12 e 24 V	12, 24, 48, 110, 230 V 50/60HZ
Durata dell'inserimento	100% ED	
Grado di protezione	IP 65 (con connettore montato)	
Temperatura	-10 °C ÷ + 55 °C	
Tempo di inserimento	10 ms	