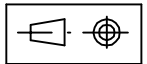


DIMENSIONI IN mm.
DIMENSIONS IN mm. (INCHES)



CARATTERISTICHE TECNICHE :

Tensioni standard = 24 - 110 - 220V 50/60 Hz - 12 - 24V DC
Assorbimento = 50/60 Hz allo spunto 7,5VA a regime 5VA
Assorbimento = DC - CORRENTE CONTINUA 3W
Tolleranza sulla tensione = ± 10%
Classe di isolamento = "F" (bibina in nylon)
Funzionamento = 100% ED
Grado di protezione = IP65 secondo IEC 144 con connettore e guarnizione montati

Raccordi = 1/4" Gas (a richiesta 1/4" NPT)
Pressioni di lavoro = min. 2 Bar - max. 10 Bar
Connettore = DIN 43650 "B" Pg09 (a richiesta 1/2" NPT)
Fattore Kv = 10,5
Frequenza massima di lavoro = 600/1'
Limite di temperatura ambiente = -20°C +70°C
Peso = 490 gr.