

ELETTROVALVOLA PER ACQUA EVS-811

CE  II 3D T200°C

Caratteristiche

Due vie normalmente chiusa (NC) - Passaggio diam 16 mm.
Portata 30 lt/min (0,5 lt/sec) a 1 bar (1 lt/sec a 4 bar).
Pressione da 0 a 10 bar.
Attacchi 3/4" gas femmina.
Bobina 24Vcc 11W.
Esecuzione con connettore IP65 (stagna alla polvere e getti d'acqua).
Temperatura esercizio ambiente -10 +60°C.
Temperatura acqua +5 +90°C.
Dimensioni 70x50xH100mm.
Confezione 125x90x55mm.
Peso 700 gr (800 gr lordo).
Esecuzione II 3D T200°C (adatta per zona 22) conforme Direttiva ATEX II 3D Ex tc IIIC T200°C Dc IP65 (Tamb: -20 ÷ +80°C).

