



215 SZÉRIA - DIKERT MŰKÖDTETÉS

215 Sorozat

SCE215C010

Elektromágneses szelep, 2/2, NC, 3/8", 230/50

- Alaphelyzetben zárt
- Működési nyomás 0 bar - 3.5 bar
- Alumínium ház
- Alumínium test



TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

Áteresztőképesség	19 mm
Csatlakozás	3/8 BSP
Csúszógyűrű anyaga	PTFE
Felvett teljesítmény	10,5 W
Feszültség, AC	230 V
Funkció 1	2/2
Funkció 2	Rendszerint zárt
Illesztési felület anyaga	Alumínium
IP-osztály	IP65
Közegek	Levegő és gáz
Közeghőmérséklet eddig:	85 °C
Közeghőmérséklet ettől:	-20 °C
Max. differenciál levegőnyomás	3,5 bar
Max. differenciálnyomás	3,5 bar
Max. szállítás	48,3 l/min
Max. üzemi hőmérséklet	75 °C

Min. differenciálnyomás	0 bar
Min. üzemi hőmérséklet	-20 °C
Nyomófej anyaga	Rozsdamentes acél
Rugó anyaga	Rozsdamentes acél
Rövidzárási gyűrű anyaga	Réz
Szállítási tényező / szállítási együttható	2,9
Tekeracs anyaga	Epoxi
Test anyaga	Alumínium
Type of valve	Solenoid valve
Tömeg	0,6 kg
Tömítések anyaga	NBR

