



VENTILY 3/2 U

Série 327

SCG327B001

Ventil 3/2 U G1/4 230VAC

- G1/4 - G1/2
- Teplota -50 až 120 °C
- Tlak 0 až 10 bar
- Médium voda, olej, plyny
- Tělo mosaz nebo nerezová ocel



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

ZÁKLADNÍ

AC	230 V
Diferenční tlak min.	0 bar
Diferenční tlak max.	10 bar
Diferenční tlak vzduch max.	10 bar
Diferenční tlak voda max.	10 bar
Funkce	3/2
NC-NO-U	Univerzální
Průtok max.	7,5 l/min
Tělo	Mosaz
Teplota média min.	-20 °C
Teplota média max.	120 °C
Vrtání	5,7 mm

DALŠÍ

Spotřeba	10 W
Cívka	Epoxyd

Hmotnost	0,95 kg
Jádro a pevné jádro	Nerez ocel
Klouzný kroužek	PTFE
Koeficient průtoku	0,45
Materiál pružiny	Nerez ocel
Materiál těsnění	FPM
Provozní teplota max.	55 °C
Provozní teplota min.	-40 °C
Pouzdro jádra	Nerez ocel
Připojení port 1-2	G1/4
Připojení port 3	G1/4
Reakční doba	100 ms
Těsnění sedla	FPM
Třída krytí	IP65
Viskozita max.	65 cSt

