

Abzweigmodul MS6N-FRM-1/4-Y

Teilenummer: 531971

FESTO



Allgemeine Einsatzbedingungen

Datenblatt

Merkmal	Wert
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	Abzweigmodul
Symbol	00995602
Betriebsdruck	0 bar ... 12 bar
Normalnenndurchfluss in Hauptdurchflussrichtung 1->2	3300 l/min
Normalnenndurchfluss Abgang nach oben	6000 l/min
Normalnenndurchfluss Abgang nach unten	6400 l/min
Betriebsspannungsbereich AC	0 V ... 250 V
Betriebsspannungsbereich DC	0 V ... 125 V
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte Gase
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatur	-10 °C ... 60 °C
Lebensmitteltauglichkeit	siehe erweiterte Werkstoffinformation
Mediumstemperatur	-10 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C ... 60 °C
Produktgewicht	778 g
Pneumatischer Anschluss 1	1/4 NPT
Pneumatischer Anschluss 2	1/4 NPT
Pneumatischer Anschluss 3	1/2 NPT
Pneumatischer Anschluss 4	1/2 NPT
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss