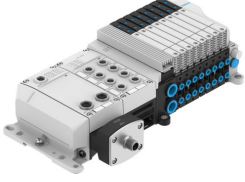


Valf terminali VTUX-A-S-APA-

Ürün numarası: 8000815

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Izgara ölçüsü	10.55 mm...12.55 mm
Montaj türü	Çekme nüvesi
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
Kontrol ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
Ortam sıcaklığı	-5 °C...50 °C
Depolama sıcaklığı	-20 °C...70 °C
Maks. kurulum yüksekliği	3500 m
Koruma türü	IP20 IP40 IP65
Korozyon direnci sınıfı KBK	1 - korozyona düşük maruziyet
Osilasyon direnci	FN 942017-4 ve EN 60068-2-6'ya göre şiddet seviyesi 1 olan nakliye uygulama testi
Şok direnci	FN 942017-5 ve EN 60068-2-27'ye göre şiddet seviyesi 1 ile şok testi
DIN / IEC 68 Bölüm 2-82'ye göre sürekli şok direnci	Şiddet düzeyi 1'e göre test edilmiştir
Çalışma basıncı	-0.1 MPa...0.7 MPa -1 bar...7 bar
Kontrol basıncı	0.15 MPa...0.7 MPa 1.5 bar...7 bar
Dahili pilot hava beslemeli valf terminali için çalışma basıncı	1.5 bar...7 bar
LABS uygunluğu	VDMA24364-C1-L
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB EMC direktifine göre AB RoHS direktifine göre
Ruhsat	RCM işareti
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Valf terminal yapısı	modüler ve genişletilebilir
Maks. valf yeri sayısı	64
Maks. basınç bölgesi sayısı	16
Çalıştırma türü	elektrikli
Valf fonksiyonu	2x3/2 kapalı tek bobinli 2x3/2 açık tek bobinli 5/2 çift bobinli 5/2 tek bobinli 5/3 kapalı

Özellik	Değer
Tasarım	Piston sürgüsü
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Kontrol türü	pilot kumandalı
Pilot hava beslemesi	harici dahili
ISO 8778'e göre normalleştirilmiş nominal akış	470 l/dak...690 l/dak
Vakum uygunluğu	evet
Hava tahliye fonksiyonu	kısılabilir
Pnömatik bağlantı 1	QS-8 QS-10 QS-12 QS-5/16 QS-3/8 15 mm kartuş için Körleme
Pnömatik bağlantı 2	QS-4 QS-6 QS-8 QS-5/32 QS-1/8 QS-1/4 QS-5/16 kartuş için 10 mm 12mm kartuş için Körleme
Pnömatik bağlantı 3	QS-8 QS-10 QS-12 QS-5/16 QS-3/8 15 mm kartuş için Susturucu Körleme
Pnömatik bağlantı 4	QS-4 QS-6 QS-8 QS-5/32 QS-1/8 QS-1/4 QS-5/16 kartuş için 10 mm 12mm kartuş için Körleme
Pnömatik bağlantı 5	QS-8 QS-10 QS-12 QS-5/16 QS-3/8 Susturucu 15 mm kartuş için Körleme
Kontrol havası bağlantısı 12/14	Körleme QS-4 QS-6 QS-8 QS-5/16 QS-1/4 12 mm kartuş için
Kontrol tahliye havası bağlantısı 82/84	QS-4 QS-6 QS-8 QS-5/16 QS-1/4 Susturucu 12 mm kartuş için
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
İzin verilen gerilim dalgalanmaları	+/- 10%