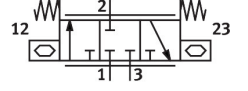


# Piezo Valfi

## VEMP-BS-3-13-D19-F-28T1-P30

Ürün numarası: 8065735

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Hazne boyutu	30
Koruma türüne ilişkin not	Bağlantı blokuna bağlı olarak
Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş)	28 l/dak
Standart anma debisi 2-3	29 l/dak
Akış yönü	tersine çevrilemez
Nominal çalışma basıncı	1.7 bar
Çalışma basıncı	0 bar...1.7 bar
Valf fonksiyonu	2/2 kapalı tek bobinli 3/3 kapalı tek bobinli
Nominal genişlik	1.3 mm
Çalıştırma türü	elektrikli
Pnömatik bağlantı 1	Flanş
Pnömatik bağlantı 2	Flanş
Pnömatik bağlantı 3	Flanş
Ortam	Soy gazlar Hava Oksijen (sadece talep üzerine IEC 60601-1'e göre oksijen uygulamaları) Azot
Özellikler	DIN EN 1797'ye göre oksijenle uyumlu
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [5:3:1] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün değil
Filtre hassasiyeti	5 µm
Bağıl nem	% 0 - 70 yoğuşmayan
Basınç altında çiy noktası	-20 °C
Maks. anahtarlama frekansı	5 Hz
Akışkan sıcaklığı	0 °C...50 °C
Ortam sıcaklığı	0 °C...50 °C
Depolama sıcaklığı	-20 °C...70 °C
Nominal çalışma gerilimi DC	310 V
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...310 V
Maks. akım tüketimi	5 mA
Maks. elektrik güç tüketimi	1 mW

Özellik	Değer
Ürün ağırlığı	8 g
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	EPDM
Gövde malzemesi	PA takviyeli
Kapak malzemesi	PA takviyeli
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Izgara ölçüsü	17.2 mm
Ölçüler G x U x Y	17,2 mm x 52,1 mm x 7,2 mm
Montaj türü	Terminal şeridina bağlantı plakasında
Montaj konumu	herhangi bir
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB düşük gerilim yönergesine göre
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Standartlara göre yüzey temizliği raporu	ASTM G 63 ASTM G 93 ISO 15001
Standarda göre biyouyumluluk	ISO 18562