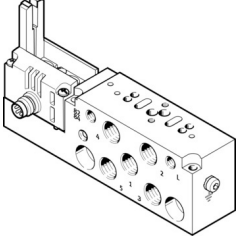


# Bağlantı Plakası|Taban Plakası VMPA14-IC-AP-S-1-EX1E

Ürün numarası: 8023669

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Genişlik	24.4 mm
Uzunluk	107.3 mm
İzgara ölçüsü	14.9 mm
Çalışma basıncı	0.3 MPa...0.8 MPa 3 bar...8 bar
Kontrol basıncı	0.3 MPa...0.8 MPa 3 bar...8 bar
Ruhsat	c UL us - Tanınan (OL)
KC işareti	KC-EMC
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB EMC direktifine göre AB patlamaya karşı koruma direktifine (ATEX) göre AB RoHS direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	EMC için Birleşik Krallık düzenlemelerine göre UK EX düzenlemelerine göre Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre
AB dışında patlamaya karşı koruma onayı	EPL Gc (GB)
Patlamaya karşı koruma	Zone 2 (ATEX) Bölge 2 (UKEX)
ATEX kategorisi, gaz	II 3G
Ex ateşleme koruma sınıfı	Ex ec IIC T4 Gc X
Ex ortam sıcaklığı	-5°C <= Ta <= +50°C
Korozyon direnci sınıfı KBK	0 - korozyona maruziyet yok
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Ortam sıcaklığı	-5 °C...50 °C
Ürün ağırlığı	150 g
Elektrik bağlantısı	M8 Soket
Bağlantı plakası montaj türü	geçiş delięi ile
Kontrol havası bağlantısı 12/14	M5
Kontrol tahliye havası bağlantısı 82/84	M5
Pnömatik bağlantı 1	M7 G1/8
Pnömatik bağlantı 2	M7 G1/8

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Pnömatik bağlantı 3	M7 G1/8
Pnömatik bağlantı 4	M7 G1/8
Pnömatik bağlantı 5	M7 G1/8
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Bağlantı plakası malzemesi	Alüminyum pres döküm