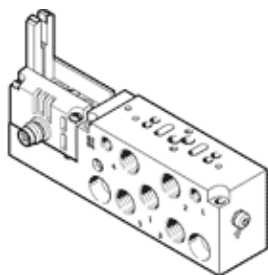


Apakšējā pamatne VMPA14-IC-AP-S-1-EX1E

Daļas numurs: 8023669

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Platums	24,4 mm
Garums	107,3 mm
Tiklojuma izmērs	14,9 mm
Operating pressure MPa	0,3 ... 0,8 MPa
Darbošanās spiediens	3 ... 8 bar
Pilot pressure MPa	0,3 ... 0,8 MPa
Vadības spiediens	3 ... 8 bar
Autorizācija	c UL us - Recognized (OL)
KC mark	KC-EMV
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju Saskaņā ar EU-Ex- aizsardzības vadlīniju (ATEX) saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK EX instructions To UK RoHS instructions
Eksploziju aizsardzības sertifikācija ārpus ES	EPL Gc (GB)
ATEX kategorija Gāze	II 3G
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Gāze	Ex ec IIC T4 Gc X
Eksploziju droša apkārtējā temperatūra	-5 °C ≤ Ta ≤ +50 °C
Korozijas noturības klasifikācija CRC	0 - Nav korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 50 °C
Produkta svars	150 g
Elektriskais savienojums	M8 Spraudnis
Apakšējās pamatnes montāžas metode	ar caurejošo urbumu
Papildus vadības gaisa pieslēgvietā 12/14	M5
Vadības izplūdes pieslēgvietā 82/84	M5
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	M7 G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	M7 G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	M7 G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 4	M7 G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 5	M7 G1/8
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Savienojošās plāksnes materiāls	Alumīnija spiedienlējums