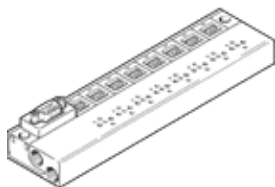


Blok przyłączeniowy MHP1-PR4-3-PI-D9

Numer części: 197233

FESTO

Z cokołem nasadkowym i elektrycznym przyłączem multipol do zaworów MHP1-...-PI



Karta danych

Cecha	Wartość
Maks. liczba pozycji zaworowych	4
Ciśnienie robocze	0 ... 8 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Sposób montażu płyty przyłączeniowej	Przy pomocy otworów przelotowych
Sposób montażu zaworu	Przy pomocy gwintów wewnętrznych
Przyłącze pneumatyczne 1	M7
Przyłącze pneumatyczne 3	M7
Materiał płyty przyłączeniowej	Stop aluminium