

# Magneetventiel JMN1DH-5/2-D-2-C-CT

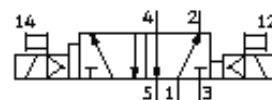
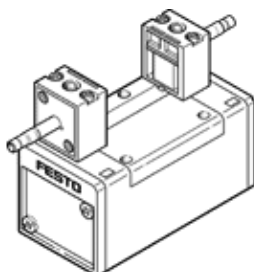
Artikelnummer: 184629

FESTO

volgens ISO 5599/1, met handbediening, zonder magneetspoelen en contrastekkers.

Magneetspoelen en contrastekkers graag afzonderlijk bestellen.

Einde productie. Leverbaar tot 2010.



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Ventiefunctie	5/2 bistabiel
Soort bediening	elektrisch
Breedte	54 mm
Normaal nominaal debiet	2.300 l/min
Werkdruk	2 ... 10 bar
Constructieve opbouw	Zuigerschuif
Beschermingsgraad	IP65
Toelating	Germanischer Lloyd
Nominale diameter	11,5 mm
Rastermaat	56 mm
Ontluchtingsfunctie	regelbaar
Afdichtingsprincipe	zacht
Inbouwpositie	willekeurig
Volgens norm	ISO 5599-1
Handbediening	met vergrendeling
ISO-code	269
Soort sturing	voorgestuurd
Stuurlichtverzorging	intern
Stroomrichting	niet omkeerbaar
Schakeltijd om	21 ms
Spoelkarakteristieken	24V DC: 2,5W
Bedrijfsmedium	gefilterde perslucht, filterfijnheid 40 µm, geolied of niet-geolied
Mediumtemperatuur	-5 ... 50 °C
Omgevingstemperatuur	-5 ... 50 °C
Productgewicht	940 g
Soort bevestiging	met doorgaande boring
Aansluiting stuurontluchting 82	M5
Aansluiting stuurontluchting 84	M5
Pneumatische aansluiting 1	Aansluitplaat grootte 2 volgens ISO 5599-1
Pneumatische aansluiting 2	Aansluitplaat grootte 2 volgens ISO 5599-1
Pneumatische aansluiting 3	Aansluitplaat grootte 2 volgens ISO 5599-1
Pneumatische aansluiting 4	Aansluitplaat grootte 2 volgens ISO 5599-1
Pneumatische aansluiting 5	Aansluitplaat grootte 2 volgens ISO 5599-1
Materiaal - tip	vrij van koper en PTFE
Materiaal - informatie dichtingen	NBR
Materiaal - informatie behuizing	gespuitgiet aluminium