

Inschakelventiel HEE-1/2-D-MAXI-230

Artikelnummer: 186519

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Constructieve opbouw	Zuiger-schuif
Bedieningswijze	Elektrisch
Afdichtingsprincipe	Zacht
Ontluchtingsfunctie	Niet smoorbaar
Handbediening	Vergrendelend
Terugstelwijze	mechanische veer
Besturingstype	Voorgestuurd
Ventiefunctie	3/2 gesloten monostabiel
Bedrijfsdruk	2.5 bar...16 bar
C-waarde	24.2 l/sbar
b-waarde	0.3
Normaal nominaal debiet	5600 l/min
Inschakelduur	100%
Spoeleigenschappen	230 V AC: 50/60 Hz, inschakelvermogen 5,0 VA, houdvermogen 3,7 VA
Toegestane spanningschommelingen	-14 % / +10 %
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte gassen
Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (in het verdere werking vereist)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosiebelasting
Materiaal-informatie	RoHS conform
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumtemperatuur	-10 °C...60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 °C...60 °C
CE-teken (zie conformiteitsverklaring)	Conform EU-laagspanningsrichtlijn
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor elektrisch productie-apparaat
Bevestigingstype	Leidinginbouw Met toebehoren
Inbouwpositie	Willekeurig
Stroomrichting	Niet reversibel
Productgewicht	800 g
Pneumatische aansluiting 1	G1/2
Pneumatische aansluiting 2	G1/2

Functie	Waarde
Pneumatische aansluiting 3	G3/8
Luchtreinheidsklasse aan de uitgang	Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte gassen
Elektrische aansluiting	Vorm C Stekkers conform DIN EN 175301-803
Materiaal afdichtingen	NBR
Materiaal behuizing	Persgegoten aluminium