



ASCO Magneetafsluiter 2/2 Type: 32304 Serie: 222 Messing Indirect werkend met gekoppeld membraan Normaal gesloten (NC)

Toepassingsgebied

- Voor heet water en lagedruk stoom.

Bijzonderheden

- Hoge betrouwbaarheid door ingebouwd filter.
- Eenvoudig onderhoud door schroefdeksel.

Kenmerken

Serie: 222

Type: 32304

Procesaansluiting: Binnendraad (BSPP)

Functie: Normaal gesloten (NC)

Werking: Indirect werkend met gekoppeld membraan

Min. drukverschil: 0 bar

Elektrische aansluiting: Stekker EN 175301-803 type A

Materiaal huis: Messing

Materiaal spoelbehuizing: Epoxy

Kenmerken (2)

Materiaal kortsluitring: Koper

Materiaal membraan: EPDM

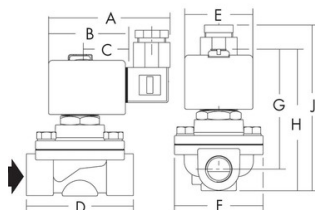
Inschakelduur: 100 %

Beschermingsgraad (IP-waarde): IP65

Noodhandbediening: Geen

Explosieveilig: Nee

Omgevingstemperatuur: Van -20 °C tot 40 °C



Maat procesaansluiting	Doorlaat mm	Kvs-waarde m³/h	Max. drukverschil bar	Spoeltype	Voedingssp- anning	Vermogen	Inschakelver- mogen	Afdichting	Mediumtem- peratuur	Artikel
1 1/2" (40)	32	19.3	2	400525-101	24V AC	15,4 W / 33,6 VA	110 VA	EPDM	Van -20 °C tot 130 °C	11815171
1 1/2" (40)	32	19.3	2	400525-117	230V AC	15,4 W / 33,6 VA	110 VA	EPDM	Van -20 °C tot 130 °C	11815173
1 1/4" (32)	28	12.8	2	400525-101	24V AC	15,4 W / 33,6 VA	110 VA	EPDM	Van -20 °C tot 130 °C	11426443
1 1/4" (32)	28	12.8	2	400525-117	230V AC	15,4 W / 33,6 VA	110 VA	EPDM	Van -20 °C tot 130 °C	11815172
1/2" (15)	16	3.5	3.5	400425-101	24V AC	10,5 W / 23 VA	55 VA	EPDM	Van -20 tot 150 °C	11489071
1/2" (15)	16	3.5	3.5	400625-142	24V DC	12 W [heet] - 16,8 W [koud]		EPDM	Van -20 tot 150 °C	11400815
1/2" (15)	16	3.5	3.5	400425-117	230V AC	10,5 W / 23 VA	55 VA	EPDM	Van -20 tot 150 °C	11038614
1" (25)	25	11.1	2	400525-101	24V AC	15,4 W / 33,6 VA	110 VA	EPDM	Van -20 °C tot 130 °C	11489095
1" (25)	25	11.1	2	400525-117	230V AC	15,4 W / 33,6 VA	110 VA	EPDM	Van -20 °C tot 130 °C	11489094
3/4" (20)	19	4.3	3.5	400625-142	24V DC	12 W [heet] - 16,8 W [koud]		EPDM	Van -20 tot 150 °C	11489083
3/4" (20)	19	4.3	3.5	400425-117	230V AC	10,5 W / 23 VA	55 VA	EPDM	Van -20 tot 150 °C	11418427
3/8" (10)	16	2.6	3.5	400425-101	24V AC	10,5 W / 23 VA	55 VA	EPDM	Van -20 tot 150 °C	11489069
3/8" (10)	16	2.6	3.5	400625-142	24V DC	12 W [heet] - 16,8 W [koud]			Van -20 tot 150 °C	11489070
3/8" (10)	16	2.6	3.5	400425-117	230V AC	10,5 W / 23 VA	55 VA	EPDM	Van -20 tot 150 °C	11489068

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.