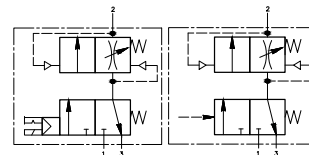


Opis	Stacja dwuelementowa, składająca się z elektrozaworu i zaworu powolnego startu
Przylącze	G 3/8"
Czynnik roboczy	Sprężone powietrze, gazy neutralne
Pozycja pracy	Dowolna
Temp. pracy	Max. 50 °C
Zakres ciśnienia zasilania	Max. 10 bar Min. 2,5 bar
Napięcie	24 V-; 115V / 50 Hz; 230 V / 50 Hz
Moc	Dla prądu stałego 1 - 2,5W Dla prądu zmiennego 3VA / 50Hz
Klasa ochrony	IP 65 zgodnie z normą DIN 40050
Przepływ	3400 l/min
Waga	1,222 kg



Nr katalogowy	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Opcje
PNK2SA-238/C	126	67	---	Nasadka do zaworu elektrycznego cnomo
PNK2SA-238/I	126	67	117	Sterowanie pneumatyczne
PNK2SA-238/24	126	67	150	Sterowanie elektryczne (prąd stały 24V)
PNK2SA-238/115	126	67	150	Sterowanie elektryczne (prąd zmienny 115V / 50Hz)
PNK2SA-238/230	126	67	150	Sterowanie elektryczne (prąd zmienny 230V / 50Hz)

Akcesoria:

PNKBW.2 - 1225 mocowanie

PNKKOP.2 - zestaw łączeniowy

PNKKOP.2 W - zestaw łączeniowy + montaż naścienny

