

K-DRS MDR 5 O ENTLASTU VENT

»MDR 5« pressure switches, without unloading valve / on/off switch / motor protection circuit, with flange 1/4

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Temperatura czynnika | -5 °C to +80 °C |
| maks. ciśnienie wyłączenia | 16 bar |
| Zdolność łączenia | 5,5 kW |
| rodzaj zestyku | NC (3-pole) |
| maks. częstotliwość przełączeń | 120 (electrical), 600 (mechanical) |
| rodzaj ochrony | IP 54 |



Wskazówka

G thread acc. to DIN EN ISO 228-1, with ISO flange plate (acc. to ISO 5211)

Dalsze informacje na zapytanie.

Opis

Three-phase version

Wskazówki do zamówienia

For use on devices that have to be vented whenever they are turned off, either because of safety regulations or for technical reasons. The pneumatic devices are disconnected from the system and simultaneously vented each time they are shut off.

Dodatkowe informacje

Important: A thermal, 3-pole overcurrent relay must be ordered together with these switches. Without this relay, the on/off mechanism does not work.

Artykuł

| Oznaczenie | Przyłącze sprężonego powietrza | Zakres nastawy |
|----------------|--------------------------------|----------------|
| K- 07 30 24 24 | G 1/2 | 2,0 - 11,0 bar |
| K- 07 30 24 26 | G 1/2 | 2,5 - 16,0 bar |