

K-DRS MDR 5 M ENTLASTU VENT

Druckschalter "MDR 5", mit Entlastungsventil, mit Ein/Aus-Schalter und Flansch F4 1/4, ohne Motorschutzschalter

HANSA FLEX

Eigenschaften

Medientemperatur	-5 °C bis +80 °C
max. Ausschaltdruck	16 bar
Schaltvermögen	5,5 kW
Kontaktart	Öffner (3-polig)
max. Schalthäufigkeit	120 (elektrisch), 600 (mechanisch)
Schutzart	IP 54



Hinweis

G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1, mit ISO-Anflanschplatte (nach ISO 5211)
Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Drehstromausführung

Bestellhinweise

Zur Verwendung an Geräten, die beim Ausschalten aufgrund von Sicherheitsvorschriften oder aus schalttechnischen Gründen entlüftet werden müssen. Beim Absperren werden die Druckluftgeräte vom Netz getrennt, gleichzeitig erfolgt die Entlüftung.

Zusätzliche Informationen

Achtung: Für diesen Schalter ist ein thermisches, 3-poliges Überströmrelais mitzubestellen. Ansonsten ist die Ein-/Ausschaltmechanik nicht funktionsfähig.

Artikel

Bezeichnung	Druckluftanschluss	Einstellbereich
K- 07 30 24 25	G 1/2	2,0 - 11,0 bar
K- 07 30 24 27	G 1/2	2,5 - 16,0 bar