



Przełącznik dźwigniowy HW-6-38 (7199) serii HW - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO012210**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Z pokrętkiem i strzałką wskazującą
- Montaż na panelu przednim lub montaż na płycie przełączeniowej
- Z sześcioma pozycjami przełączania

Dane techniczne

Funkcja zaworu	8/6-drogowy, bistabilny
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	180 l/min
Pneumatyczne przyłącze robocze	M5
Ciśnienie robocze	0 bar
Rodzaj sterowania	bezpośrednie
Symbol	00991542
Całkowity przeciek	1 l/h
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Znamionowy moment dokręcenia	1.7 Nm
Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia	+/- 10%
Przyłącze pneumatyczne 1	M5
Przyłącze pneumatyczne 2	M5

DANE TECHNICZNE

Ciśnienie robocze	0 ... 8 bar
Funkcja zaworu	8/6 bistabilny
Normalny przepływ nominalny	180 l/min
Rodzaj sterowania	Bezpośredni
Przyłącze pneumatyczne 1	M5
Przyłącze pneumatyczne 2	M5
Nominalny moment dokręcający	1.7 Nm
Tolerancja dla nominalnego momentu dokręcenia	± 10 %

Nr kat.	OT-FESTO012210
EAN-13	4052568001490

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:21