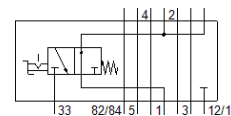
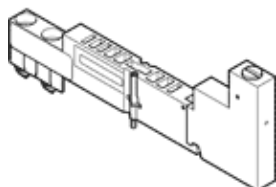


# Płyta odcinająca zasilanie do zabudowy warstwowej VMPA1-HS

Numer części: 567805

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
Szerokość zabudowy	10 mm
Pozycja zabudowy	Dowolna
Konstrukcja warstwowa części pneumatycznej	Odcięcie dla kanału 1
Ciśnienie robocze	3 ... 8 bar
Normalny przepływ nominalny napowietrzania	103 l/min
Normalny przepływ nominalny odpowietrzania	213 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Waga produktu	60 g
Sposób montażu-konstrukcja warstwowa	Na płycie przyłączeniowej Na pojedynczej płycie przyłączeniowej
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Stop aluminium Wzmocnione PA