

Blok przyłączeniowy MHA2-PR6-3-M5

Numer produktu: 197449

FESTO



 [General operating condition](#)

Karta danych

Cechy	Wartość
Maks. liczba pozycji zaworowych	6
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Typ mocowania płyty przyłączeniowej	Przy pomocy otworów przelotowych Na szynie H
Typ mocowania zaworu	z gwintem wewnętrznym
Przyłącze pneumatyczne 1/33	M7
Przyłącze pneumatyczne 2	M5
Przyłącze pneumatyczne 3/11	M7
Materiał płyty przyłączeniowej	Stop aluminium do przeróbki plastycznej