

Blok przyłączeniowy CPE14-PRS-3/8-6

Numer produktu: 543834

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Szerokość modułu	20 mm
Pozycja montażu	dowolny
Maks. liczba pozycji zaworowych	6
Maks. liczba stref ciśnienia	2
Ciśnienie rozrywające	5 MPa 50 bar 725 psi
Ciśnienie robocze	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medium	-5 °C...50 °C
Temperatura otoczenia	-5 °C...50 °C
Maks. moment dokręcenia, mocowanie zaworu	1.2 Nm
Waga produktu	584 g
Typ mocowania bloku przyłączeniowego	Przy pomocy otworów przelotowych
Typ mocowania zaworu	z gwintem wewnętrznym
Przyłącze pneumatyczne 1	G3/8
Przyłącze pneumatyczne 3	G3/8
Przyłącze pneumatyczne 5	G3/8
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał listwy przyłączeniowej	Stop aluminium do przeróbki plastycznej