

# Baterijski blok MHA1-PR6-3-PI-PCBM

Številka dela: 197254

FESTO

za montažo tiskanih vezij z ventili s priključno ploščo MHA1-...-PI, s pnevmatičnim Multipol-om



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Maks. število ventilskih mest	6
Obratovalni tlak	0 ... 8 bar
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	0 ... 40 °C
Način pritrditve ventila	z notranjim navojem
Pnevmatični priključek 1	M5
Pnevmatični priključek 2	M3
Pnevmatični priključek 3	M5
Material, priključna plošča	Aluminijeva litina za kovanje