

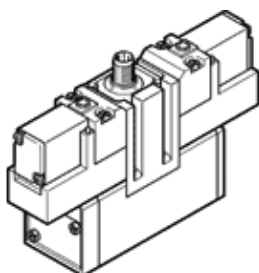
# elektromagnetický ventil

## JMEBDH-5/2-D-3-ZSR-C

č. dílu: 184510

FESTO

s dominantním signálem, s centrálním konektorem



## katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	5/2 impulsní, s dominantním signálem
typ ovládání	elektrický
stavební šířka	65 mm
normální jmenovitý průtok	4,500 l/min
provozní tlak v Mpa	0.2 ... 1 MPa
provozní tlak	2 ... 10 bar
konstrukce	pístové šoupě
stupeň krytí	IP65
jmenovitá světlost	14.5 mm
rozměr rastru	71 mm
funkce odvětrání	lze škrtit
princip těsnění	měkký
montážní poloha	libovol.
odpovídá normě	ISO 5599-1
pomocné ruční ovládání	tlačítkem
kód ISO	355
typ řízení	nepřímo řízené
napájení řídicím tlakem	vnitřní
směr proudění	nelze obrátit
čas pro sepnutí	20 ms
parametry cívky	24 V DC: 2,5 W
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje)
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
teplota média	-10 ... 50 °C
okolní teplota	-10 ... 50 °C
hmotnost výrobku	1,080 g
elektrické připojení	M12x1 centrální konektor kulatý tvar
typ upevnění	průchozí dírou
připojení odvětrání řídicího tlaku 82	není svedeno
připojení odvětrání řídicího tlaku 84	není svedeno
připojení pneumatiky 1	připojovací deska velikosti 3 podle ISO 5599-1
připojení pneumatiky 2	připojovací deska velikosti 3 podle ISO 5599-1
připojení pneumatiky 3	připojovací deska velikosti 3 podle ISO 5599-1
připojení pneumatiky 4	připojovací deska velikosti 3 podle ISO 5599-1
připojení pneumatiky 5	připojovací deska velikosti 3 podle ISO 5599-1
materiál těsnění	NBR
materiál tělesa	hliníkový tlakový odlitek