

# Modul grananja FRM-1/2-D-MAXI

Broj dela: 186524

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Ugradni položaj	Proizvoljan
Dizajn	Modul grananja
Radni pritisak	0 bar...16 bar
Normalni nominalni protok u glavnom smeru protoka 1->2	11700 l/min
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Inertni gasovi
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladištenja	-10 °C...60 °C
Klasa čistoće vazduha na izlazu	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Inertni gasovi
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	706 g
Pneumatski priključak 1	G1/2
Pneumatski priključak: 2	G1/2
Pneumatski priključak 3	G3/4
Pneumatski priključak: 4	G1/4
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal kućišta	Cink liven pod pritiskom