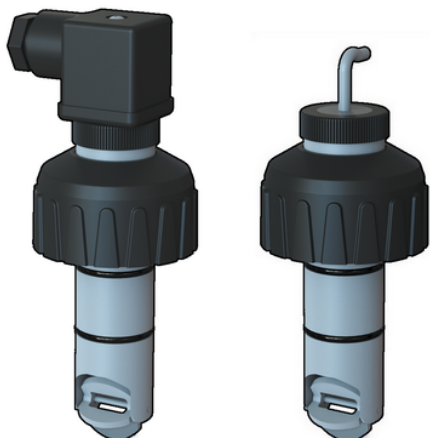


# F3.01.H.XX – F03.01.C.XX

ROTOR-DURCHFLUSSENSENSOR

Rotor-Durchflusssensoren (Kompaktmodell)



Artikel	product.detail.attribute.Version	Stromversorgung	product.detail.attribute.Lenght	Hauptbenetzte Materialien	product.detail.attribute.Encl
F3.01.C.01	Coil	3 - 5 VCC	L0	C-PVC \$ EPDM	IP68
F3.01.C.02	Coil	3 - 5 VCC	L0	C-PVC \$ FKM	IP68
F3.01.C.03	Coil	3 - 5 VCC	L1	C-PVC \$ EPDM	IP68
F3.01.C.04	Coil	3 - 5 VCC	L1	C-PVC \$ FKM	IP68
F3.01.C.05	Coil	3 - 5 VCC	L0	PVDF \$ EPDM	IP68
F3.01.C.06	Coil	3 - 5 VCC	L0	PVDF \$ FKM	IP68
F3.01.C.07	Coil	3 - 5 VCC	L1	PVDF \$ EPDM	IP68
F3.01.C.08	Coil	3 - 5 VCC	L1	PVDF \$ FKM	IP68
F3.01.C.09	Coil	3 - 5 VCC	L0	316L SS \$ EPDM	IP68
F3.01.C.10	Coil	3 - 5 VCC	L0	316L SS \$ FKM	IP68
F3.01.C.11	-	-	-	-	-
F3.01.C.12	Coil	3 - 5 VCC	L1	316L SS \$ FKM	IP68
F3.01.H.01	Hall	5 - 24 VCC	L0	C-PVC \$ EPDM	IP68
F3.01.H.02	Hall	5 - 24 VCC	L0	C-PVC \$ FKM	IP68
F3.01.H.03	-	-	-	-	-
F3.01.H.04	Hall	5 - 24 VCC	L1	C-PVC \$ FKM	IP68
F3.01.H.05	Hall	5 - 24 VCC	L0	PVDF \$ EPDM	IP68
F3.01.H.06	Hall	5 - 24 VCC	L0	PVDF \$ FKM	IP68
F3.01.H.07	Hall	5 - 24 VCC	L1	PVDF \$ EPDM	IP68

## F3.01.H.XX – F03.01.C.XX

Artikel	product.detail.attribute.Version	Stromversorgung	product.detail.attribute.Lenght	Hauptbenetzte Materialien	product.detail.attribute.Encl
F3.01.H.08	Hall	5 - 24 VCC	L1	PVDF \$ FKM	IP68
F3.01.H.09	Hall	5 - 24 VCC	L0	316L SS \$ EPDM	IP68
F3.01.H.10	Hall	5 - 24 VCC	L0	316L SS \$ FKM	IP68
F3.01.H.11	Hall	5 - 24 VCC	L1	316L SS \$ EPDM	IP68
F3.01.H.12	Hall	5 - 24 VCC	L1	316L SS \$ FKM	IP68