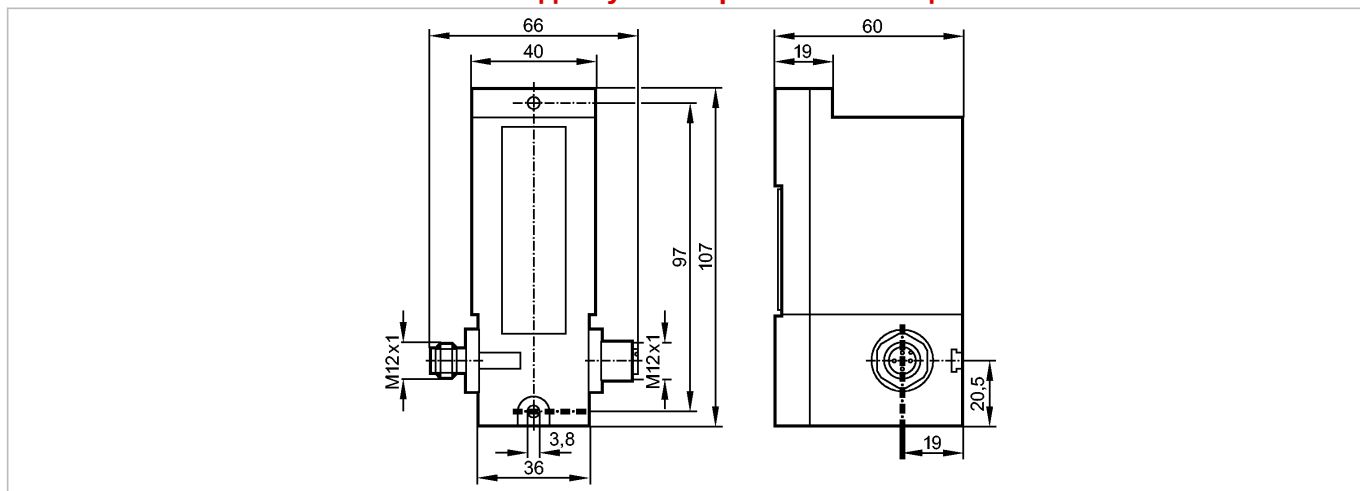


**AC1151**

MOVIMOT-Module 3DI 4DO T W

Промышленная шина AS-Interface

**более недоступно - архивная позиция**



Made in Germany

**Характеристики**

Модуль MOVIMOT для приводов ф.SEW

Цифровые входы и выходы

**Электронные данные**

Электрическое исполнение	3 входа /4 выхода
Рабочее напряжение [V]	26,5...31,6 DC
Суммарное потребление тока от AS-i [mA]	< 420
AS-i интерфейс, защита от переплюсовки	да

**Входы**

цифровой	
Электрическое подключение	PNP
Питание датчика	AS-i
Диапазон питающих напряжений[V]	18...30 DC
Допустимая токовая нагрузка для всех входов [mA]	100
Входной ток High/Low [mA]	6...10 / 0...2
Уровень переключающего сигнала 1 [V]	> 10
Защита от короткого замыкания	да

**Выходы**

цифровой	
Выход	Транзистор PNP
Макс. допустимая токовая нагрузка на каждый выход [mA]	10 (DO 0... DO 2) / 330 (DO 3 *)
Гальваническая развязка	нет
Встроенный "Watchdog"	да
Защита от короткого замыкания	да

**Условия эксплуатации**

Температура окружающей среды [°C]	-25...60
Степень защиты	IP 65

## AC1151

MOVIMOT-Module 3DI 4DO T W

Промышленная шина AS-Interface

Испытания / одобрения					
Электромагнитная совместимость	EN 50295				
MTTF [лет]	310				
AS-i классификация					
AS-i профиль	S-7.F				
Конфигурация входов/выходов [Hex]	7				
Идентификационный код [Hex]	F				
AS-i сертификат	в стадии разработки				
Биты данных	<b>Бит данных</b>	<b>D0</b>	<b>D1</b>	<b>D2</b>	<b>D3</b>
	функция	"Movimot" готов/не готов	не используется	вход для датчика 1	вход для датчика 2
Механические данные					
Вес [kg]	0,42				
Дисплей / Элементы управления					
Индикация состояния выхода LED	желтый				
Рабочий режим LED	зелёный				
электрическое подключение					
<b>Назначение жил кабеля при подключении</b>					
		<b>Входы</b> 1: питание датчика I+ 2: вход для датчика 2 3: питание датчика I- 4: вход для датчика 1			
		<b>электрическое подключение</b> 1: AS-i+ 3: AS-i -			
Примечания					
Примечания	*) Питание для частотного преобразователя				
Упаковочная величина [штука]	1				