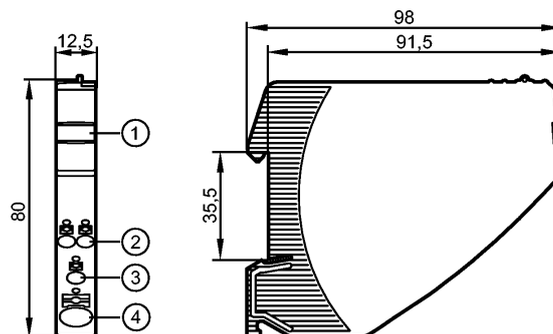


**DF1100**

Fuse/Standard/24VDC/Module

Системы оценки, блоки питания



- 1: маркер
- 2: Push-In Klemmen Schaltausgang 13/14
- 3: Push-In Klemme 0 V
- 4: Push-In Klemme 24 V DC



**Характеристики**

Головной модуль, стандартный

Входной ток (макс. суммарный ток) 40 A

für Sicherungsmodule DF12xx

**Область применения**

Применение

Leitungsschutz mit Überwachungsfunktion für den 24 V DC Sekundärstromkreis.  
Modulare und selektive Absicherung in Maschinen und Anlagen.

**Электронные данные**

Диапазон напряжения на входе [V]	19,2...30 DC; по SELV/PELV
Номинальное напряжение [V]	24 DC
Защита от переплюсовки	да
Время работы при отключении питания [ms]	10
Класс защиты	III
Входной ток [A]	40
Ток замкнутой цепи [mA]	10
Anzahl Sicherungsmodule	≤ 10

**Условия эксплуатации**

Температура окружающей среды [°C]	-25...60
Температура хранения [°C]	-40...70
Степень защиты	IP 20; спереди
Степень загрязнения	2

**Испытания / одобрения**

Электромагнитная совместимость	EN 61000-6-3 / Излучение помех EN 61000-6-2 / Помехоустойчивость
--------------------------------	---

**Механические данные**

Монтаж	Рейка TH35 (по стандарту EN 60715)
Вес [kg]	0,073

**Дисплей / Элементы управления**

Функции дисплея	LED	Состояние - Светодиод
-----------------	-----	-----------------------

**электрическое подключение**

**DF1100**

Fuse/Standard/24VDC/Module

**Системы оценки, блоки питания**

Электрическое подсоединение

Push-In Klemmen; Kontakthebel/-leiste

**Назначение жил кабеля при подключении**