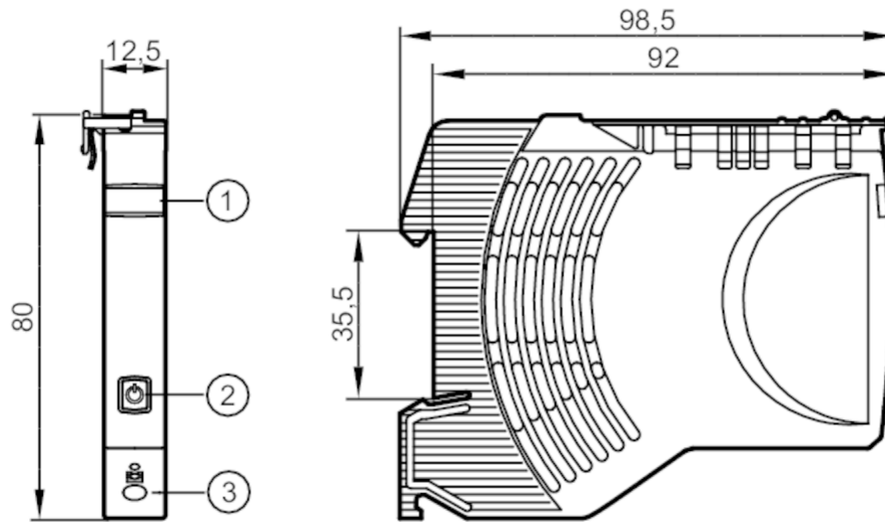


DF2208



Pemutus sirkuit elektronik

Fuse/IO-Link/24VDC/8A



- 1 panel untuk pelabelan
- 2 tombol tekan aktif/nonaktif/reset LED status 1
- 3 terminal colok Output 1



Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian	[V]	sesuai SELV/PELV
Tegangan nominal DC	[V]	24
Tegangan input DC	[V]	18...30
Kelas perlindungan		III
Waktu buffering listrik (tegangan nominal 24 V DC)	[ms]	10
Arus sirkuit tertutup	[mA]	10
Jumlah saluran		1
Arus nominal	[A]	8
Arus nominal (Elemen Fail-Safe)	[A]	8

Output

Kapasitansi beban, total	[mF]	20
--------------------------	------	----

Kondisi pengoperasian

Suhu sekitar	[°C]	-25...60
Suhu penyimpanan	[°C]	-40...70
Perlindungan		IP 20; (di bagian depan)
Tingkat kekotoran		2

Pengujian/persetujuan

EME	EN 61000-6-3	radiasi interferensi
	EN 61000-6-2	ketahanan

Data teknis

Berat	[g]	71.5
Dimensi	[mm]	80 x 12.5 x 98.5



Pemutus sirkuit elektronik

Fuse/IO-Link/24VDC/8A

Elemen display/pengoperasian

Display	status	1 x LED, merah/hijau/oranye
Elemen pengoperasian	1 x	tombol tekan

Koneksi listrik

terminal colok:

tuas/strip kontak:

Koneksi

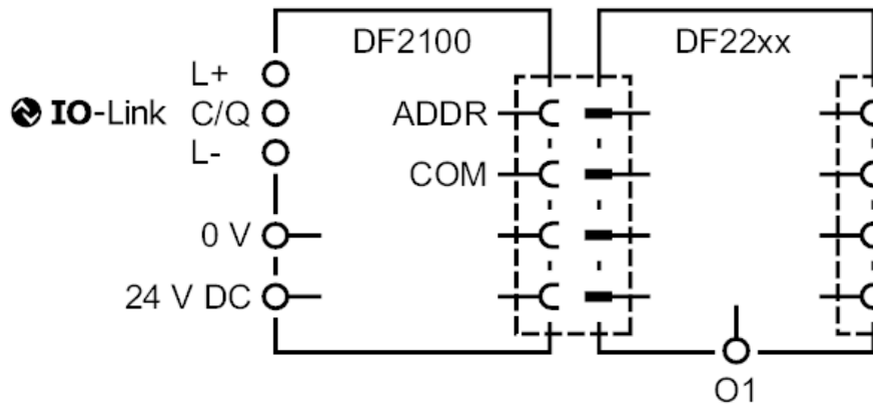
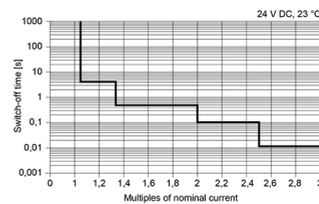


Diagram dan grafik

karakteristik output



karakteristik waktu-arus