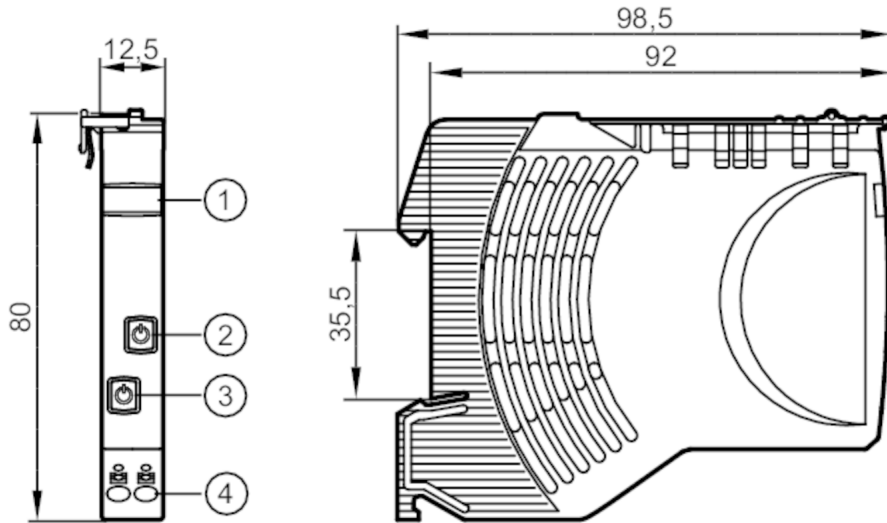


# DF2216

## Pemutus sirkuit elektronik

Fuse/IO-Link/24VDC/2x6A



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



### Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian	[V]	sesuai SELV/PELV
Tegangan nominal DC	[V]	24
Tegangan input DC	[V]	19.2...30
Kelas perlindungan		III
Waktu buffering listrik (tegangan nominal 24 V DC)	[ms]	10
Arus sirkuit tertutup	[mA]	8
Jumlah saluran		2
Arus nominal	[A]	6
Arus nominal (Elemen Fail-Safe)	[A]	6

### 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]	73
-------	-----	----

# DF2216



## Pemutus sirkuit elektronik

Fuse/IO-Link/24VDC/2x6A

Dimensi

[mm]

80 x 12.5 x 98.5

### Elemen display/pengoperasian

Display status 2 x LED, merah/hijau/oranye

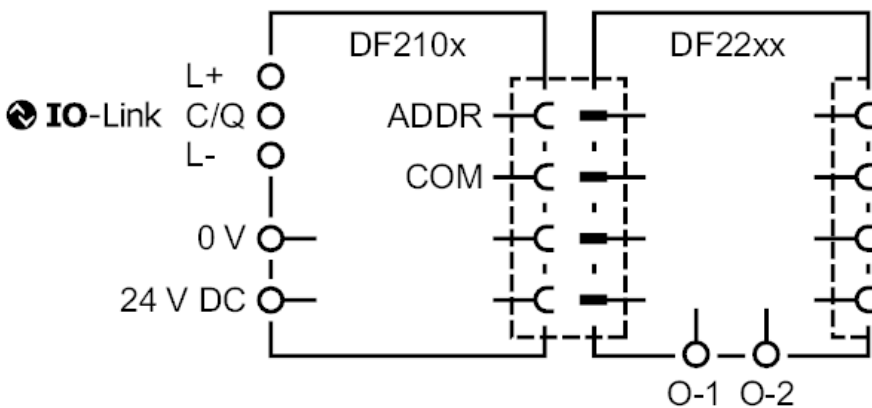
Elemen pengoperasian 2 x tombol tekan

### Koneksi listrik

terminal colok:

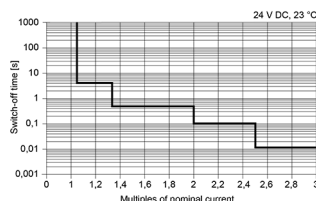
tuas(strip kontak:

Koneksi



### Diagram dan grafik

karakteristik output



karakteristik waktu-arus