

2 X 5A ELLER 10A REDUNDANSMODUL

PULS Dimension Y

YR20.246

MOSFET redundansmodul 2 x 10 A

- 32 mm bredde
- MOSFET transistorer
- EX / IEC Ex godkendt
- Kompakte mått



PRODUKTBESKRIVELSE

SPECIFIKATIONER

Indgangsspænding DC	24-28 V
Indgangsspænding DC min	18 V DC
Indgangsspænding DC max	35 V DC
Input current per channel max	12 A
Input current at continuous overload or short circuit max	24 A
Udgangsspænding DC	24 V DC
Udgangsstrøm	20 A
Udgangsstrøm max	26 A
Levetid	182000 h @ 2x 20 A, 24 V DC, 40 °C
MTBF (IEC 61709)	1954000 h @ 2x 20 A, 24 V DC, 40 °C
Bredde	32 mm
Højde	124 mm
Dybde	127 mm
Vægt	0,31 kg

Godkendelser	ATEX, CB, CE, CSA, CSA US, UL
IP-klasse	IP20
Materiale kapsling	Aluminium
Serie	Dimension Y
Spændingsfald over halvlederen	500 mV
Temperaturområde uden reduktion fra	-40 °C
Temperaturområde uden reduktion til	70 °C
Type strømforsyning	Redundansmoduler

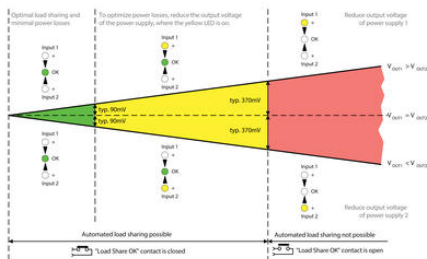


Fig. 13-1 Output current vs. ambient temp.

