

PISA-B

PISA-B-812-B1

8 channels, 2x1-12A, 6x1-10A comm.alarm

- Digitalt eller almindeligt signal
- 8 separate justerbare udgange
- NEC CLASS2
- 52 mm bred



PRODUKTBESKRIVELSE

Udgangsstrømmen for hver kanal kan indstilles individuelt.

-B1 er udstyret med en fælles udløserrelækontakt, der angiver udløste kanaler, mens -B4 har en digital signaludgang. Alle PISA-B-enheder er udstyret med push-in-terminaler til automatisk kabelføring.

Det robuste hus er fremstillet af et forstærket støbt materiale på forsiden og et aluminiumshus, der kan modstå omgivelsestemperaturer på op til +70 °C.

SPECIFIKATIONER

Bredde	52 mm
Dybde	130 mm
Godkendelser	CB, CE, cULus
Højde	124 mm
Indgangsspænding DC max	30 V DC
Indgangsspænding DC min	19,2 V DC
IP-klasse	IP20
Output Current per channel	Channel 1-2, 1-12A, Channel 3-8, 1-10A
Type klemme	Push In
Udgangsspænding DC	24 V DC
Udgangsstrøm max	40 A
Vægt	0,37 kg

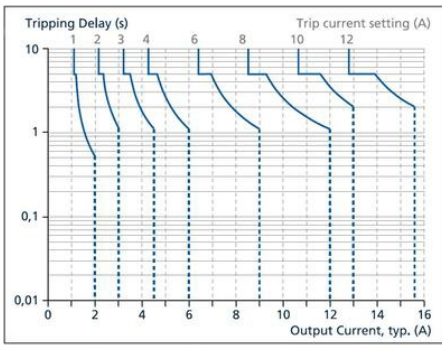


Fig. 6-1: CH1 and CH2 tripping diagrams in Slow mode

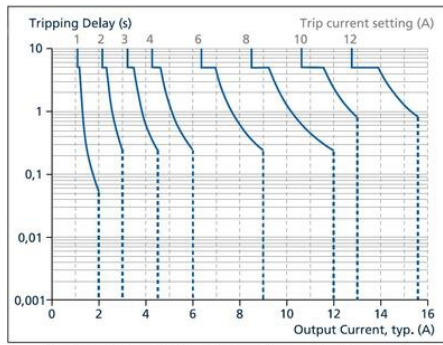


Fig. 6-2: CH1 and CH2 tripping diagrams in Fast mode

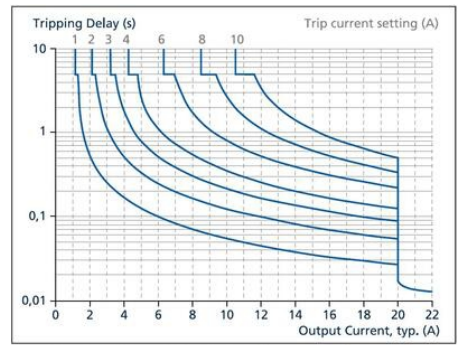


Fig. 6-3: CH3 to CH8 tripping diagrams in Slow mode

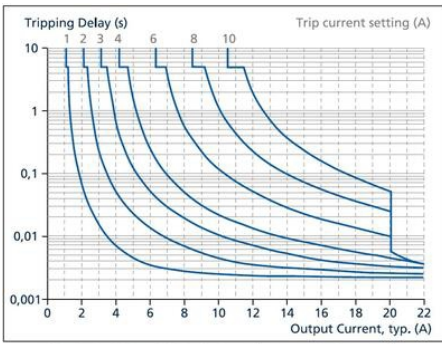


Fig. 6-4: CH3 to CH8 tripping diagrams in Fast mode

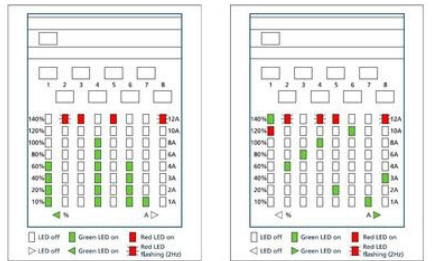


Fig. 7-2: LED Light pattern in measurement mode



Fig. 7-3: LED Light pattern in parameter mode

