

CPS-P1-010-0202



Egenskaper

- + Kompakt SHEV-central speciellt för applikationer med hög strömförbrukning
- + Upp till 10 A strömförbrukning per grupp
- + Upp till 16 SHEV-centraler kan kopplas samman via Main-/Sub nätet (ej vid utförande CPS-P1-xxx-xxxx-B)
- + Stabiliserad utgående spänning
- + Parametrering kan utföras utan programvara via dip-switchar
- + Ytterligare funktioner via det integrerade expansionsgränssnittet (ej vid utförande CPS-P1-xxx-xxxx-B)
- + Anslutning av max. 8 SHEV-manöverpaneler och 14 branddetektorer per linje (endast av D+H godkända varnare får användas)
- + Batteri-nödförsörjning för min. 72 timmar

Tekniska data

CPS-P1-010-0202

Försörjning	230 V AC / 50 Hz / 290,7 VA
Standby-effekt	< 5 W
Utgång	24 V DC / 10 A
Rippel	< 0,5 Vss
Driftsätt övervakning	Permanent drift
Driftsätt larm / ventilation	Korttidsdrift 30 % intermittens
Driftsätt	Nätverk (Main/Sub)
Kapslingsklass	IP 54 (VdS IP 30)
Temperaturområde	-5 °C ... +40 °C
Linje / Grupp	2 / 2
Kapsling	Plast
Färg	Ljusgrå (~ RAL 7035)
B x H x D	300 x 350 x 165 mm
Batterityp	Typ 18 (2x)
Vikt	3,4 kg
Artikelnr	30.120.45

Användningsexempel

