

CPS-M1-020-0202-B-WD



Egenskaper

- + Försörjning av ansluten kringutrustning upp till 20 A
- + Linje-/grupptilldelning kan väljas fritt
- + Kontrollerat och certifierat enligt ISO 21927-9, VdS 2581, VdS 2593, VdS 2344, DIN EN 12101-10 och EN 62368-1:2014 + A11:2017, uppfyller byggherrens krav i enlighet med DIN 18232-9
- + Utlösningsmodul (TMA): 2 oberoende linjer för att ansluta upp till 10 SHEV-manöverpaneler och 30 rökdetektorer
- + Anslutning av försörjning och kommunikation med integrerade kontaktdon
- + Aktormodul (AM-B): 2 oberoende grupper för att ansluta motorer med en total ström på max. 10 A
- + Flexibla programmerbara centralfunktioner

Godkännande / Certifikat

Detaljer för godkännande lämnas av din D+H återförsäljare.



G 517002



0786-CPR-50680



5014068.22002

Tekniska data

CPS-M1-020-0202-B-WD

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Försörjning | 230 V AC / 50 Hz / 530 VA |
| Standbyeffekt | 7,5 W |
| Utgång | 24 V DC / 20 A |
| Rippel | < 50 mVss |
| Driftsätt övervakning | Pulsdrift |
| Driftsätt larm / Ventilation | Korttidsdrift 30 % tillkopplingstid |
| Kapslingsklass | IP 54 |
| Temperaturområde | -5 °C ... +40 °C |
| Antal TMA | 1 |
| Antal AM-B | 1 |
| Linje / Grupp | 2 / 2 |
| Kapsling | Stålplåt |
| Färg | Ljusgrå (~ RAL 7035) |
| B x H x D | 500 x 500 x 210 mm |
| Batterityp | Typ 5 (2x) |
| Vikt | 17 kg |
| Anmärkning | Uten Touch panel |
| Artikelnr | 31.700.13 |

Batterier måste beställas separat.

Användningsexempel

