



## Karakteristike izvedbe

- + Opskrba spojene periferije do 60 A
- + Testirano i certificirano prema ISO 21927-9, VdS 2581, VdS 2593, VdS 2344, DIN EN 12101-10 i EN 62368-1:2014 + A11:2017, ispunjava građevinske zahtjeve prema DIN 18232-9
- + Povezivanje napajanja i komunikacije preko integriranih konektora
- + Fleksibilne programabilne funkcije centrale
- + Dodjela linija/grupa po slobodnom odabiru
- + Modul okidača (TMA): 2 nezavisne linije za povezivanje maksimalno 10 RWA ručnih javljača i 30 detektora dima
- + Aktuator modul (AM-B): 2 neovisne grupe za spajanje pogona s ukupnom strujom od maks. 10 A svaki

## Dozvole / certifikati

Detalji upisa na upit.



G 517002



0786-CPR-50680



S014068.Z2002

# Tehnički podaci

## CPS-M1-060-0206-B

<b>Opskrba</b>	230 V AC / 50 Hz / 1570 VA
<b>Napajanje u stanju pripravnosti</b>	16 W
<b>Izlaz</b>	24 V DC / 60 A
<b>Preostalo mrežkanje struje</b>	< 50 mVss
<b>Način rada nadzor</b>	Pulsni način rada
<b>Način rada alarm / prozračivanje</b>	Skraćeni rad 30 % ED
<b>Klasa zaštite</b>	IP 54
<b>Temperaturno područje</b>	-5 °C ... +40 °C
<b>Broj TMA</b>	1
<b>Broj AM-B</b>	3
<b>Linija / grupa</b>	2 / 6
<b>Kućište</b>	Čelični lim
<b>Boja</b>	Svijetlo sivo (~ RAL 7035)
<b>Š x V x D</b>	600 x 800 x 260 mm
<b>Tip akumulatora</b>	Typ 5 (2x) / Typ 6 (2x)
<b>Težina</b>	26,2 kg
<b>Napomena</b>	S touch panelom
<b>Art br.</b>	31.700.57

Akumulatore je potrebno posebno naručiti.

# Primjer primjene

