

Serie **CPS-M** ABV-kontrolpanel -
modulopbygget



CPS-M1-020-0606-B-WD



Prækonfigureret ABV-central med 20 A laststrøm. Den har 6 kombinerede RT- og RM-linjer samt 6 aktiverbare motortilslutninger. VdS-certificeret i henhold til ISO 21927-9, opfylder DIN 18232-9.

Egenskaber

- + Forsyning af tilsluttede perifere enheder på op til 20 A
- + Frit valgbar linje-/gruppetildeling
- + Kontrolleret og certificeret iht. ISO 21927-9, VdS 2581, VdS 2593, VdS 2344, DIN EN 12101-10 og EN 62368-1:2014 + A11:2017, opfylder bygningsmyndighedens krav i overensstemmelse med DIN 18232-9
- + Aktiveringsmodul (TMA): 2 uafhængige linjer for tilslutning af hhv. maks. 10 ABV-betjeningspaneler og 30 røgdetektorer
- + Forbindelse af forsyningen og kommunikationen via integrerede stikforbindelser
- + Aktuatoremodul (AM-B): 2 uafhængige grupper for tilslutning af motorer med en total strøm på hver maks. 10 A
- + Fleksibelt programmerbare centralfunktioner

Godkendelser / Certifikater

Godkendelsesdetaljer fås hos din D+H-forhandler.



G 517002



0786-CPR-50680



501406L22002

Artikler kan også fås med følgende tilladelser under andre artikelnumre. Tekniske data kan afvige.



Tekniske data

CPS-M1-020-0606-B-WD

Forsyning	230 V AC / 50 Hz / 530 VA
Standbyeffekt	7,5 W
Udgang	24 V DC / 20 A
Krusning	< 50 mVss
Driftstype overvågning	Pulsdrift
Driftstype alarm / ventilation	Kortvarig drift 30 % ED
Beskyttelsesklasse	IP 54
Temperaturområde	-5 °C ... +40 °C
Antal TMA	3
Antal AM-B	3
Linje / Gruppe	6 / 6
Hus	Stålplade
Farve	Lys grå (~ RAL 7035)
B x H x D	500 x 500 x 210 mm
Batteritype	Typ 5 (2x)
Vægt	17,6 kg
Bemærkning	Uden touch skærm
Art.nr.	31.700.28

Akkumulatorer skal bestilles separat.

Anvendelseseksempel

