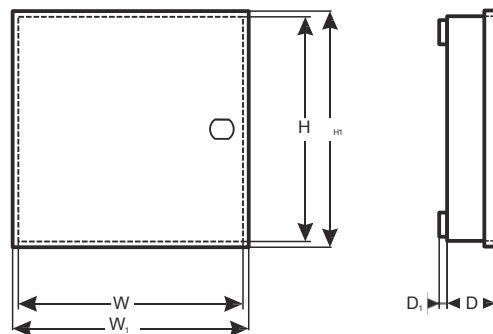


KÓD: **AWO214 v.2.0/V**
NÁZOV: **17/TRP40/PAR**



EN



CIEL'

PARADOX

OVLÁDACIE PANELY:

7Ah:

- 1) (728 ULT, E55, E65, SP4000, 5500, 6000, 7000, EV048, 192, HD, MG5000, 5050, PS17, ACM12, APR3-ADM2, RPT1, LSN4) + 6x Zx8 (ZX4, APR3- ADM2, APR3- HUB2, PGM4)

17 Ah:

- 1) (728 ULT, E55, E65, SP4000, 5500, 6000, 7000, EV048, 192, HD, MG5000, 5050, PS17, ACM12, APR3-ADM2, RPT1, LSN4) + 4x Zx8 (APR3- ADM2, HUB2, PGM4, 6x ZX4)

TECHNICKÉ ÚDAJE

| | |
|-------------------------------------|---|
| Vonkajšie rozmery skrine: | Š=320, V=400, H+H1=90+8 [+/-2 mm] |
| Vonkajšie rozmery predného panelu: | Š1=325, V1=405 [+/-2 mm] |
| Priestor pre batériu: | 17 Ah/12 V uzavretá olovená batéria (SLA) |
| Hmotnosť netto/brutto: | 3 552 / 3 757 [kg] |
| Transformátor: | TRP 40/16/18 v prípade PC/ABC v triede UL94-V0, IP30 |
| Napájanie: | 230 V (-15 %/+10 %), 50 Hz, 200 mA (max.) |
| Výstup napájania: | U1=16 V AC alebo U2=18 V AC (-5 %, +15 %), I1=2,2 A alebo I2=2,0 A (max.) |
| Prevádzkové prostredie: | trieda II, -10 °C až 40 °C |
| Popis materiálu: | plech DC01, hrúbka: 0,7 mm, antikorózna ochrana, farba: RAL 9003 |
| Určenie: | vnútorné |
| Ochrana proti neoprávnenému zásahu: | 1 x mikrosínač: otvorenie skrine a oddelenie od montážnej plochy, max. 0,5 A pri 50 V DC, NC – normálne uzavreté kontakty |
| Upevnenie: | 4 skrutky do plechu |
| Poznámky: | voľiteľné: uzamykateľné, vzdialenosť od steny (montážnej plochy) – 8 mm, jednoduché odstránenie dvierok, otvory pre MAGELLAN (antény) |
| Vyhlasenie, záruka: | CE, 2 roky od dátumu výroby |

This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of doubt, please refer to the original version of document or contact us.