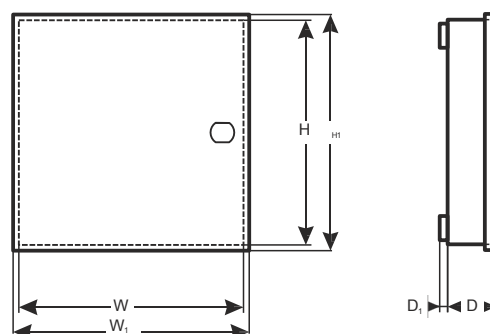


KÓD: **AWO200** v.2,0/V
NÁZOV: **17/TRP40/DSPR/L**

EN



CIEĽ

DSC:

Séria Power Neo

Ovládacie panely poplachového systému: HS2016, HS2016-4, HS2032, HS2064, HS2128.

Moduly: HSM2300, HSM2204, HSM2208, HSM2108, PCL422.

Séria Power

Riadiace panely poplachového systému: PC1832, PC1864.

Moduly: PC5320, PC5100, PC5108, PC4216, PC5200, PC5204, PC5400, IT-100.

Séria Power Pro

Ovládacie panely poplachových systémov: HS3032, HS3128, HS3248.

Moduly: HSM3408, HSM2108, HSM3204CX, HSM3350, AMX-400.

Komunikačné moduly a vysielače: LE2080(R)/3G2080(R), TL280LE(R)/TL2803G, 3G2060(R) / TL2603G(R), LE2080(R)E/TL280LE(R)E.

EBS:

Alarmové riadiace panely: PX 202A.

PARADOX:

Alarmové riadiace panely: SP65, SP4000, SP5500, SP6000, SP7000, EVO192.

Moduly: ZX4, ZX8, ZX8SP, PGM4, HUB2.

PYRONIX:

Alarmové riadiace panely: MATRIX 424, MATRIX6, MATRIX816, MATRIX832, MATRIX832+.

RISCO:

Alarmové riadiace panely: PRO116, PRO128, PRO140.

Moduly: RP512EZ16 ProSYS Plus.

ROGER:

Alarmové ovládacie panely: PR402, CPR 32- SE.

SATEL:

Alarmové riadiace panely: Integra24, 32, 64, 64+, 128, 128+, 256+, Versa5,10, 15 Plus, IP, Perfecta16, 32, 32 LTE -T 32, Micra, CA-10 P, CA-6 P, CA-5 P, CA-4 VP. Moduly: CA-64, PTSA, CA-10 E, ETHM-1 Plus, ETHM-2, GSM-X, GSM-X LTE, INT-ADR, INT-AV, INT-E, INT-FI, INT-GSM, INT-KNX-2, INT-O, INT-PP, INT-R, INT-RS Plus, INT-VG, INT-VMG, MST-1, ACCO-NT, ACCO-KP-PS, ACCO-KPWG-PS.

TELMOR:

Alarmové ovládacie panely: TCA-824.

Moduly: TEX800.

V dokumentácii je uvedené, ktoré zariadenia je možné inštalovať do danej skrine. Nie je v nej však stanovené, koľko rôznych zariadení je možné inštalovať do jednej skrine. Počet inštalovaných zariadení závisí od ich veľkosti a usporiadania.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Vonkajšie rozmery skrine:	Š=320, V=398, H+H1=91+8 [+/-2 mm]
Vonkajšie rozmery predného panelu:	Š1=326, V1=403 [+/-2 mm]
Priestor pre batériu:	17 Ah/12 V uzavretá olovená batéria (SLA)
Hmotnosť netto/brutto:	3 550 / 3 825 [kg]
Transformátor:	TRP 40 VA/16 V/18 V v prípade PC/ABC v triede UL94-V0, IP30
Napájanie:	230 V AC (-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:	Teplota: -10 °C + +40 °C relatívna vlhkosť 20 %..90 %, bez kondenzácie
Popis materiálu:	plech DC01, hrúbka: 0,7 mm, antikorózna ochrana, farba: RAL 9003
Určenie:	vnútri
Ochrana proti neoprávnenému uzamčaniu:	1 x mikrosplínač: otvorenie krytu 0,5 A; max. 50 V DC. NC – normálne uzavreté kontakty Voliteľne: 1 x mikrosplínač: oddelenie od steny, 0,5 A; 50 V DC (vyžaduje sa PKAZ066)
Uzamčovanie:	skrútkované: 4 skrútky
Poznámky:	voliteľne: uzamykateľné (MR008 alebo MR027), vzdialenosť od steny (montážna plocha) – 8 mm
Vyhľadanie, 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.