

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/obudowa-podtynkowa-do-klawiatur-pulsar-awo356-p-115.html>



OBUDOWA PODTYNKOWA DO KLAWIATUR PULSAR AWO356

Cena brutto	188,19 zł
Cena netto	153,00 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Numer katalogowy	188
Kod EAN	5906881442265
Producent	Pulsar

Opis produktu

Obudowa Pulsar AWO356 zaprojektowana została jako element systemu SSWiN, kontroli dostępu itp. Przeznaczona jest do **montażu klawiatur** przez wykwalifikowanego instalatora, posiadającego odpowiednie (wymagane i konieczne dla danego kraju) zezwolenia i uprawnienia do ingerencji w instalacje niskonapięciowe. Obudowa (+PCB) powinna być montowana w pomieszczeniach **zamkniętych**, o normalnej wilgotności powietrza (RH=90% maks. bez kondensacji) i temperaturze z zakresu -10°C do +40°C.

Cechy produktu:

- zastosowanie:
 - DSC: RK 5506, RK 5508Z, RK 5516, RK 5532, LCD-600, LCD-4500, LCD-5500, RK 5500Z
 - FBII: XK 206, STOCK 406, 6805, XL 4600 SM, XL 4612 SM, XK7LC, XK708, OMNIKPLCD
 - SCANTRONIC: KP600L, EKP1, SIC-1L, KP 2000
 - ROKONET: RP 296 KLC, RP 296 KCS, RP 296 KL8, RP 296 KL16, PROSYS LCD RP 128 KLC
 - PARADOX: 626, 629, 633, 639, DIGIPLX DGP-641 LCD, DGP-610 LED, DGP-620 LED, SPECTRA 1686 V (696),
 - NAPCO: RP1054E, RP1016E, RP1000E, GEM-RP2AS, GEM-RP3S, GSM-RP8, GEM-RP1Cae2, GEM-RP2Ase2, GEM3Se2
 - SATEL: CA-5 KLCD-L, CA-10 KLCD-L, CA-64 KLCD-L, INTEGRA KLCD (KLCD-R), CA-4V KLED, CA-6 KLED, CA 10 KLED, CA-64 S, CA-64 SZ, SZW-02 CA-5 KLED-S, CA-6 KLED-S, CA 10 KLED-S
 - CADDX NETWORK: NX-148E(LCD), NX-1348E (LCD-ikona), NX-108E, NX-116E, NX-124E (LED)
 - GALAXY: MK-5 (CP-25)
 - VISONIC: KP-1002LCD, 1001/8LED, 1001/16LED
 - PYRONIX : MATRIX LCD FP 12610
 - ELKRON: KP100D, KP100, KP200D, KP106
 - ADEMCO: AD6139
 - PIMA: RX-400
 - SUMMIT: LED 3106, LCD 3108, PENTA
- zabezpieczenie antysabotażowe: tamper - otwarcie obudowy
- obudowa podtynkowa, zamykana na zamek

Specyfikacja techniczna:

- zabezpieczenie antysabotażowe: tamper - otwarcie obudowy
- obciążalność wyjścia TAMPER- max: 500 mA @50VDC
- wykonanie: blacha DC01, gr. 0,7 mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9003/
- zamykanie: zamek - 2 klucze
- zastosowanie wewnętrzne
- stopień ochrony: IP20
- temperatura pracy: -10°C do +40°C
- wilgotność względna: max. 90%
- wymiary:
 - obudowy: 250 x 162 x 61 mm

-
- czołówki: 276 x 193 mm
 - montażowe klawiatury: 185 x 142 x 52 mm
 - waga netto: 1,2 kg

W zestawie:

- obudowa do klawiatur Pulsar AWO356 - 1 szt;
- kluczyk - 2 szt;
- instrukcja.