

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/obudowa-metalowa-natynkowa-do-klawiatur-pulsar-awo351-p-7759.html>



OBUDOWA METALOWA NATYNKOWA DO KLAWIATUR PULSAR AWO351

Cena brutto	87,82 zł
Cena netto	71,40 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Numer katalogowy	12877
Kod EAN	5906881441442
Producent	Pulsar

Opis produktu

Obudowa Pulsar AWO351 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, FBII, SCANTRONIC, ROKONET, PARADOX, NAPCO, SUMMIT, SATEL, CADDX NETWORKX
- zabezpieczenie antysabotażowe: tamper - otwarcie obudowy
- obudowa natynkowa, zamykana na zamek (2 klucze)
- zastosowanie wewnętrzne

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/
- stopień ochrony: IP20
- temperatura pracy: -10°C do +40°C
- wilgotność względna: max. 90%
- wymiary:
 - obudowy: 235 x 135 x 42 mm
 - czołówki: 242 x 140 mm
 - montażowe klawiatury: 185 x 130 x 32 mm
- waga netto: 0.85 kg

W zestawie:

- obudowa do klawiatur Pulsar AWO351 - 1 szt;
- kluczyk - 2 szt;
- instrukcja.