

AWO350 - Obudowa klawiatury natynkowa PULSAR



Producent: Pulsar

Cena netto: 83.00 zł

Cena brutto: 102.09 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

AWO 350 PULSAR - Obudowa na klawiaturę LED/B PULSAR - natynkowa, zamykana na zamek

Przeznaczenie obudowy AWO-350 Pulsar:

- DSC - KLAWIATURY : RK 5506, RK 5508Z, RK 5532, LCD-600, LCD-4500, LCD-5500, RK 5500Z
- FBII - KLAWIATURY: XK 206, STOCK 406, 6805, XL 4600 SM, XL 4612 SM, XK7LC, XK708
- SCANTRONIC - KLAWIATURY: KP600L, EKP1, SIC-1L, KP 2000
- ROKONET - KLAWIATURY: RP 296 KLC, RP 296 KLS, RP 296 KL8, RP 296 KL16,
- PARADOX - KLAWIATURY: 626, 629, 633, 639
- NAPCO - KLAWIATURY: RP1054E, RP1016E, RP1000E, GEM-RP2AS, GEM-RP3S, GSM-RP8, GEM-RP1Cae2, GEM-RP2Ase2, GEM3Se2
- SUMMIT - KLAWIATURY: LED 3106, LCD 3108, PENTA
- SATEL: CA-5 KLCD-S

Dane techniczne AWO350 PULSAR:

- Wymiary W=190, H=130, D=40, W1=195, H1=135, D2=8 [mm, +/-2]
- Waga netto/brutto: 0,70 / 0,75 [kg]
- Warunki pracy: II klasa środowiskowa, -10°C ÷ 40°C
- Zabezpieczenie antysabotażowe: 1 x mikrowyłącznik: otwarcie obudowy, 0,5A@50V/DC max. NC- styki normalnie zwarte
- Zamykanie: zamek (różny kod, dwa klucze w komplecie)
- Uwagi: demontowalna płyta montażowa
- Certyfikaty, deklaracje: RoHS