



CAB1+

Cabinet pentru centrale de control acces

Imagine



YLI ETERNIT ACCES srl
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: www.yli.ro

CAB1+
Cabinet pentru centrale de control acces
FISA TEHNICA

Caracteristici

- Senzor usa deschisa
- Inchidere cu cheie
- Confectionata din metal
- Sursa de alimentare liniara inclusa
- Modul incarcare acumulator inclus

Specificatii

- | | |
|------------------------------|---------------------------|
| • Tip sursa: | comutatie |
| • Tensiune de intrare: | 100-240Vca, 50-60Hz |
| • Tensiune de iesire: | 12Vcc, 3A |
| • Acumulator backup necesar: | 12Vcc, 7.2A |
| • Material: | metal |
| • Dimensiuni: | 380(l) x 280(H) x 80(A)mm |
| • Temperatura: | 0°C ~ 40°C |
| • Compatibilitate: | seriile CCA3 si INBIO |

Descriere

CAB1+ este un cabinet metalic pentru centrale de control acces cu sursa de alimentare in comutatie si modul de incarcare acumulator incluse. Este prevazut cu yala cu cheie pentru un grad de siguranta sporit.

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE