



POJEMNIK AKUMULATORÓW PAR-4800

Przeznaczenie

Pojemnik akumulatorów PAR-4800 jest przeznaczony do przechowywania baterii akumulatorów zasilania rezerwowego central systemu POLON 4000. Może współpracować także z innymi urządzeniami wymagającymi zewnętrznego zasilania rezerwowego.

Jest przystosowany do zainstalowania dwóch akumulatorów kwasowych, szczelnych 12 V, o maksymalnej pojemności 44 Ah. Zalecane akumulatory firm Hitachi/Kobe HP 44-12.

Budowa

Pojemnik akumulatorów PAR-4800 jest wykonany w postaci metalowej szafki przystosowanej do mocowania na ścianie. Należy go przykręcić do specjalnej metalowej ramy trwale zamocowanej do ściany. Rama montażowa jest dostarczana w komplecie z pojemnikiem.

Pojemnik powinien być montowany jak najbliżej współpracującej centrali lub innego urządzenia (ze względu na zapewnienie jak najmniejszych spadków napięć na kablach połączeniowych) najlepiej na ścianie pod centralą.

Dane techniczne

Zalecane akumulatory firm Hitachi/Kobe

max 44 Ah 2 szt.

Zakres temperatur pracy

od -5°C do + 40°C

Szczelność obudowy

IP 30

Wymiary

212 x 492 x 195 mm

Masa (bez akumulatorów)

≤ 5 kg