

## Ladegerät 24V SLA (MSP-C-AH-00100)

### Spezifikation

|                    |                                   |
|--------------------|-----------------------------------|
| Eingangsspannung   | 100-240 VAC 50-60Hz               |
| Eingangsstrom      | 700-500mA                         |
| Ausgangsspannung   | 24 Volt DC                        |
| Ausgangsstrom      | 1000mA                            |
| IP Class Ladegerät | IP40                              |
| Zertifizierung     | UL2601-1 IEC60601-1 IEC60335-2-29 |
| Betriebstemperatur | 0°C bis +40°C                     |
| Lagertemperatur    | -40°C bis +70°C                   |
| Gehäusefarbe       | Weiss RAL9010, Schwarze Ladegerät |
| Abmessung LxBxH    | 885x110x100mm                     |



### Bestellinformationen

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelnummer            | MSP-C-AH-00101 für EU<br>MSP-C-AH-00102 für UK<br>MSP-C-AH-00103 für USA<br>MSP-C-AH-00104 für AUS |
| Ersetzt Artikel Nr. Arjo | KPA8200 / SPL3024  |
| Verpackung               | Einzelpackung, 50 stück pro pallet   |
| M.O.Q.                   | 1 stück  |
| Liefertermin             | 4-5 Arbeitstage  |

### Features

- + Geeignet für MSP-A-AH-00200 / Arjo KPA0100 SPL3021
- + Ladegerät besonders entwickelt für medizinische Geräte
- + Mit Anschluss für EU, UK, USA oder AUS geliefert
- + Sobald der Akku aufgeladen ist, wird das Ladegerät als Erhaltungsladegerät weiter gehen