

La centralina ottimale per il letto medico basso



## Vantaggi per il cliente

- Versione innestabile, che consente un impiego globale Numero ridotto di varianti di cavi  
Risposta più rapida alle esigenze dei clienti specifiche per paese Velocità di spostamento costante indipendente dal carico Elevata sicurezza grazie alla bassissima tensione nell'applicazione e alla protezione da cortocircuito e sovraccarico integrata
- Design piatto e compatto Utilizzo idoneo per applicazioni critiche in termini di spazio
- La compattezza offre una soluzione ideale per low floor / letti bassi al fine di evitare o ridurre le conseguenze delle cadute
- grazie alla bassissima tensione, cicli ridotti della misurazione della corrente di perdita o dispersione secondo le norme
- Funzionalità opzionali in riferimento a funzione di blocco batteria e caricamento uscite di tensione funzioni Memory

## Standard configurations

### Dati sulle prestazioni

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Tempo d'inserzione         | 2 - 18 min     |
| Tempo d'inserzione         | 10 %           |
| Cicli di commutazione max. | 5/min          |
| Centralina                 | Comando a relè |
| Tensione di uscita         | 29-cost. V-DC  |

### Possibilità di collegamento

#### Componenti

|                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Visualizzazioni           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Colore alloggiamento      | Grigio chiaro                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| RAL                       | 7035                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Linea di collegamento     | a innesto:<br>Spina GB, grigia, a spirale, 1960 mm, PVC<br>Spina GB, grigia, a spirale, 2460 mm, PVC<br>Spina GB con messa a terra, grigia, a spirale, 1960 mm, PVC<br>Spina USA, grigia, liscia, 4000 mm, PVC<br>Spina USA con messa a terra, grigia, liscia, 4000 mm, PVC<br>Spina AUS, grigia, a spirale, 1960 mm, PVC<br>Spina AUS con messa a terra, grigia, a spirale, 1960 mm, PVC<br>Spina JAP, grigia, liscia, 4000 mm, PVC<br>Spina JAP con messa a terra, grigia, liscia, 4000 mm, PVC<br>Spina Schuko, grigia, liscia, 3000 mm, PVC<br>Spina Schuko, grigia, a spirale, 1960 mm, PVC<br>Spina CEE 7/17 grigia, a spirale, 1960 mm, PVC |
| Alimentazione di tensione | 100-240 V CA - Ingresso ad ampio range di tensione                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| SMPS                      | PD 14 (max.100W) / PD 15 (max.160W)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |

## Extra configurations

### Ulteriori dati

|                             |                                                                              |
|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Possibilità di collegamento | Collegamenti per azionatori: 1 - 4 Collegamenti per elementi di comando: 1-2 |
| Tipo di protezione          | IPX6                                                                         |
| Classe di protezione        | III                                                                          |
| Umidità relativa dell'aria  | 30 - 75 %                                                                    |
| Temperatura ambiente        | 10 - 40 °C                                                                   |
| Allacciamento alla rete     | Tensione d'ingresso wide-range 100-240 V CA                                  |
| Sicurezza                   | sicurezza elevata                                                            |

### Dati sulle prestazioni

|            |                                                                      |
|------------|----------------------------------------------------------------------|
| Centralina | Controllo diretto, comando a microprocessore (comando sincronizzato) |
|------------|----------------------------------------------------------------------|

#### Componenti

Linea di collegamento

Cavo di collegamento alla rete con messa a terra

---

**Ulteriori dati**

---

Opzioni di montaggio

Fori di fissaggio Possibile fissaggio diretto a MEGAMAT 2 e MEGAMAT 5  
(2 morsetti di fissaggio)

---

Opzioni di dotazione

Collegamento batteria Uscita di tensione (29V-CC) ad esempio per  
illuminazione esterna Cavo di collegamento alla rete con messa a terra

---

