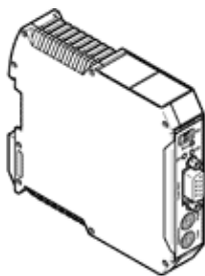


# Módulo de expansão CMGA-E1-PB

Código da peça: 1680827

FESTO



## Ficha técnica

| Característica                             | Valor  |
|--|--|
| Faixa de trabalho entrada lógica           | 20,4 ... 28,8 V                              |
| Tensão nominal c.c., alimentação lógica    | 24 V   |
| Faixa admissível tensão lógica             | -15% - 20%                                   |
| Tensão operacional nominal c.c.            | 24 V   |
| Corrente nominal, alimentação lógica       | $\leq 2$ A                                   |
| Potência 24 V                              | $\leq 2,4$ W                                 |
| Entrada interface régua, função            | não  |
| Indicador                                  | LED  |
| Elementos de controle                      | Interruptores DIP<br>Codificador giratório   |
| Classe de proteção                         | IP20   |
| Temperatura ambiente                       | 0 ... 50 °C                                  |
| Temperatura de armazenamento               | -10 ... 70 °C                                |
| Peso do produto                            | 110 g  |
| Dimensões L x C x A                        | 22,5 mm x 115 mm x 100 mm                    |
| Tipo de fixação                            | com trilho DIN                               |
| Posição de instalação                      | vertical<br>Convecção livre                  |
| Conexão de bus                             | 9 pinos<br>Sub-D                             |
| Acoplamento fieldbus                       | Profibus DP                                  |
| Velocidade máx. de transmissão do fieldbus | 12 Mbit/s                                    |
| Observações sobre material                 | Contém substâncias com LABS<br>Conforme RoHS |