



SIMATIC DP, uscita Power Module per moduli di elettronica ET 200 PRO PM-O, DC 2x24V, incl. modulo di bus, modulo di connessione PM-O 6ES7194-4BH00-0AA0 da ordinare separatamente

| Tensione di alimentazione  |   |
|--|---|
| Tensione di carico 2L+   |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Valore nominale (DC)</li> <li>Protezione da cortocircuito</li> <li>Protezione da inversione polarità</li> </ul> | 24 V<br>Sì<br>Sì; contro la distruzione                                   |
| Corrente d'ingresso  |   |
| dalla tensione di carico 2L+, max.   | 3 mA  |
| Portata di corrente  |   |
| max.   | 10 A; fino a 55 °C (sulla sbarra di alimentazione interna dell'ET 200pro) |
| Potenza dissipata  |   |
| Potenza dissipata, tip.  | 1,1 W   |
| Allarmi/diagnostica/informazioni di stato  |   |
| Funzione di diagnostica  | Sì  |
| Diagnostica  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Informazione diagnostica leggibile</li> <li>Tensione del carico mancante</li> </ul>                             | Sì<br>No  |
| LED di visualizzazione diagnostica   |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>per controllo della tensione di carico</li> <li>Errore cumulativo SF (rosso)</li> </ul>                         | No; viene segnalato in IM o in PM<br>Sì                                   |
| Parametri  |   |
| Diagnostica di cortocircuito   | Diagnostica di cortocircuito verso M implementata per 1L+                 |
| Separazione di potenziale  |   |
| tra tensione di carico e bus backplane   | Sì  |
| Isolamento   |   |
| Isolamento testato con   | DC 707 V (Type Test)  |
| Dimensioni   |   |
| Larghezza  | 45 mm   |
| Altezza  | 130 mm  |
| Profondità   | 35 mm   |
| Pesi   |   |
| Peso, ca.  | 150 g   |
| Classificazioni  |   |

|        | Versione | Classificazione |
|--------|----------|-----------------|
| eClass | 14       | 27-24-26-11     |
| eClass | 12       | 27-24-26-11     |
| eClass | 9.1      | 27-24-26-11     |
| eClass | 9        | 27-24-26-11     |

|        |     |             |
|--------|-----|-------------|
| eClass | 8   | 27-24-26-11 |
| eClass | 7.1 | 27-24-26-11 |
| eClass | 6   | 27-24-26-11 |
| ETIM   | 10  | EC002583    |
| ETIM   | 9   | EC002583    |
| ETIM   | 8   | EC002583    |
| ETIM   | 7   | EC002583    |
| IDEA   | 4   | 3575        |
| UNSPSC | 15  | 32-15-17-06 |

**Approvazioni / Certificati**

**General Product Approval**

[Manufacturer Declaration](#)



[Miscellaneous](#)



**General Product Approval**

**Maritime application**



[China RoHS](#)



**Maritime application**



[NK / Nippon Kaiji Kyokai](#)



[CCS \(China Classification Society\)](#)

**Maritime application**

[KR \(Korean Register of Shipping\)](#)

Ultima modifica:

23/10/2025