

SIMATIC S7-1200, COMMUNICATION BOARD CB 1241, RS485,  
BLOCCO MORSETTI, SUPPORTA FREEPORT



### Corrente d'ingresso

dal bus backplane DC 5 V, tip. 50 mA

### Potenza dissipata

Potenza dissipata, tip. 1,5 W

### Allarmi/diagnostica/informazioni di stato

Funzioni diagnostiche Sì

#### LED di visualizzazione diagnostica

• per stato delle uscite Sì

### Grado di protezione e classe di sicurezza

Grado di protezione secondo EN 60529  
• IP20 Sì

### Norme, omologazioni, certificati

Marchio CE Sì

Omologazione FM Sì

RCM (ex C-TICK) Sì

### Condizioni ambientali

Caduta libera

• Altezza di caduta, max.	0,3 m; cinque volte, nell'imballo di spedizione
<b>Temperatura ambiente in esercizio</b>	
• Campo di temperatura consentito	-20 °C ... +60 °C per montaggio in orizzontale, -20 °C ... 50 °C per montaggio in verticale, 95 % di umidità relativa, senza condensa
• Variazione di temperatura consentita	5°C ... 55°C, 3°C / minuto
<b>Temperatura ambiente per immagazzinaggio/trasporto</b>	
• min.	-40 °C
• max.	70 °C
<b>Pressione atmosferica secondo IEC 60068-2-13</b>	
• In esercizio, min.	795 hPa
• In esercizio, max.	1 080 hPa
• Magazzinaggio/trasporto, min.	660 hPa
• Magazzinaggio/trasporto, max.	1 080 hPa
<b>Umidità relativa</b>	
• Campo consentito (senza condensa) a 25 °C	95 %
<b>Condizioni ambientali ampliate</b>	
<b>Concentrazioni di sostanze nocive</b>	
— SO2 con RH < 60% senza condensa	SO2: < 0,5 ppm; H2S: < 0,1 ppm; RH < 60% senza condensa
<b>Meccanica/materiale</b>	
<b>Materiale della custodia (sul lato frontale)</b>	
• Plastica	Sì
<b>Dimensioni</b>	
Larghezza	38 mm
Altezza	62 mm
Profondità	21 mm
<b>Pesi</b>	
Peso, ca.	40 g
<b>Ultima modifica:</b>	19.02.2016