



BusAdapter SIMATIC BA LC-LD/RJ45 1x porta LC-LD, per fibra ottica Single-Mode, fino a max. 20 km, 1x porta RJ45

Informazioni generali	
Denominazione del tipo di prodotto	BA LC-LD / RJ45
Interfacce	
Numero di interfacce PROFINET	1; 2 porte (switch) LC-LD / RJ45
Supporta protocollo per PROFINET IO	
<ul style="list-style-type: none"> Numero delle porte RJ45 Numero delle porte LC 	1 1; Lunghezza d'onda di 1 270 ... 1 380 nm, corrispondente a 100BASE-LX
Lunghezza cavo	
<ul style="list-style-type: none"> Conduttori in rame fibra ottica di vetro singlemode 9/125 µm 	100 m 20 km; 10 km con progettazione della topologia o IRT; potenza di trasmissione min. -15 dB, sensibilità min. del ricevitore -28 dB
Norme, omologazioni, certificati	
Impronta ambientale	
<ul style="list-style-type: none"> dichiarazione ambientale di prodotto 	Si
Potenziale di riscaldamento globale	
<ul style="list-style-type: none"> potenziale di riscaldamento globale, (totale) [CO2 eq] potenziale di riscaldamento globale, (durante la produzione) [CO2 eq] potenziale di riscaldamento globale, (durante il funzionamento) [CO2 eq] potenziale di riscaldamento globale, (alla fine del ciclo di vita) [CO2 eq] 	27,1 kg 1,35 kg 25,7 kg -0,023 kg
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente in esercizio	
<ul style="list-style-type: none"> Posizione di montaggio orizzontale, min. Posizione di montaggio orizzontale, max. Posizione di montaggio verticale, min. Posizione di montaggio verticale, max. 	-30 °C 60 °C -30 °C 50 °C
Altitudine durante il funzionamento, con riferimento a livello del mare	
<ul style="list-style-type: none"> Altitudine di installazione max. s.l.m. 	5 000 m; limitazioni per altitudini di installazione > 2 000 m, vedi Manuale di sistema ET 200SP
Dimensioni	
Larghezza	20 mm
Altezza	69,5 mm
Profondità	59 mm
Pesi	
Peso, ca.	32 g
Classificazioni	
	Versione
	Classificazione

eClass	14	27-24-26-92
eClass	12	27-24-26-92
eClass	9.1	27-24-26-92
eClass	9	27-24-26-92
eClass	8	27-24-26-92
eClass	7.1	27-24-26-92
eClass	6	27-24-26-92
ETIM	10	EC002584
ETIM	9	EC002584
ETIM	8	EC002584
ETIM	7	EC002584

Approvazioni / Certificati

General Product Approval



[Manufacturer Declaration](#)



General Product Approval

For use in hazardous locations



[CCC-Ex](#)

[FM](#)

For use in hazardous locations

Maritime application



[Miscellaneous](#)

[Type Examination Certificate](#)

[CCC-Ex](#)



Maritime application



[NK / Nippon Kaiji Kyokai](#)



Maritime application

Environment

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



Ultima modifica:

19/09/2025