



SIMATIC ET 200SP HA, bus adapter BA LC/FC, Media converter FOC/CU 1x LC FO connection and, 1x FastConnect (FC) connection for PROFINET

Informazioni generali	
Denominazione del tipo di prodotto	BA LC/FC
Interfacce	
Numero di interfacce PROFINET	1; 2 porte (switch) LC / FC
Supporta protocollo per PROFINET IO	
<ul style="list-style-type: none"> Numero delle connessioni FC (FastConnect) Numero delle porte LC 	1 1; Lunghezza d'onda di 1 270 ... 1 380 nm, corrispondentemente a 100BASE-FX
Lunghezza cavo	
<ul style="list-style-type: none"> Conduttori in rame Fibra a gradiente d'indice multimode 50/125 µm Fibra a gradiente d'indice multimode 62.5/125 µm 	100 m 3 km; potenza di trasmissione min. -23,5 dB, sensibilità min. del ricevitore -31 dB 3 km; potenza di trasmissione min. -20 dB, sensibilità min. del ricevitore -31 dB
Norme, omologazioni, certificati	
Conformità a RoHS	Sì
Conformità a China-RoHS	Sì
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente in esercizio	
<ul style="list-style-type: none"> min. max. Posizione di montaggio orizzontale, min. Posizione di montaggio orizzontale, max. Posizione di montaggio verticale, min. Posizione di montaggio verticale, max. 	-40 °C 65 °C; = Tmax per montaggio orizzontale; per montaggio verticale Tmax = 60 °C; struttura ridondante (2 x 6DL1155-6AU00-0PM0): orizzontale max. 60 °C, verticale max. 55 °C. In combinazione con IO Device differenti osservare il derating lì specificato. -40 °C 60 °C -40 °C 55 °C
Dimensioni	
Larghezza	20 mm
Altezza	75 mm; senza cappucci di protezione (ca. 8 mm)
Profondità	59 mm
Pesi	
Peso, ca.	50 g

Ultima modifica: 27/08/2023 