



SIMATIC Busadapter BA 2xLC, 2x LC Glas-LWL-Anschlüsse

Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	BA 2xLC
HW-Funktionsstand	ab FS04
Schnittstellen	
Anzahl Schnittstellen PROFINET	1; 2 Ports (Switch) LC Multimode Glasfaser
PROFINET IO	
<ul style="list-style-type: none"> Anzahl der SCRJ-Ports 	0
<ul style="list-style-type: none"> Anzahl der LC-Ports 	2; Wellenlänge von 1 270 ... 1 380 nm, entsprechend 100BASE-FX
Leitungslänge	
— Multimode Gradientenfaser 50/125 µm	3 km
— Multimode Gradientenfaser 62.5/125 µm	3 km
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
<ul style="list-style-type: none"> waagerechte Einbaulage, min. 	-30 °C
<ul style="list-style-type: none"> waagerechte Einbaulage, max. 	60 °C
<ul style="list-style-type: none"> senkrechte Einbaulage, min. 	-30 °C
<ul style="list-style-type: none"> senkrechte Einbaulage, max. 	50 °C
Höhe im Betrieb bezogen auf Meeresspiegel	
<ul style="list-style-type: none"> Aufstellungshöhe über NN, max. 	5 000 m; Einschränkungen bei Aufstellhöhen > 2 000 m, siehe Systemhandbuch ET 200SP
Maße	
Breite	20 mm
Höhe	69,5 mm
Tiefe	59 mm
Gewichte	
Gewicht, ca.	40 g
letzte Änderung:	14.03.2022