

SFP moduly SC/WDM 100BASE-BX BX-100-20

- SFP moduly kompatibilní s MSA
- SC konektor
- MM/SM univerzální
- WDM
- Rozsah pracovních teplot od -40 do +70 °C
- BX-100-20-W4 - 100Base-BX (200M),
Tx1310nm/Rx1550nm
- BX-100-20-W5 - 100Base-BX (200M)
Tx1550nm/Rx1310nm



NÁZEV	KÓD	POZNÁMKA
BX-100-20-W4-L	4-101-020	MSA kompatibilní
BX-100-20-W5-L	4-101-010	MSA kompatibilní

Typické použití

SFP moduly řady BX-100-20 jsou kompatibilní s MSA. Mohou být použity ve switchích METEL, optických převodnicích METEL i ve switchích jiných výrobců podporujících standard MSA.

SFP moduly SC/WDM 100BASE-BX BX-100-20

Technické parametry

	Parametr	Hodnota	Jednotka	Poznámka
Optické parametry	Výkon	- 14...- 8	dBm	
	Citlivost	- 32	dBm	
	Vlnové délky W4:	TX:1310 / RX:1550	nm	
	W5:	TX:1550 / RX:1310	nm	
	Dosah	MM	5	km
	SM	20	km	9/125µm
	Konektor	SC/PC		
Prostředí	Pracovní teplota	-40...+70	°C	teplota prostředí
	Skladovací teplota	-40...+70	°C	
	Vlhkost	Max. 95%		nekon denzující
Hmotnost		0.02	kg	
Výrobce si vyhrazuje právo změny technických parametrů bez předchozího upozornění.				

REV: 201512 - default