

**Glasfaser-Netzwerkkabel | SMF (Single Mode Phase) | SC/APC | SC/UPC | 100 Gbps | 2.00 m | Weiss | Gift Box with Euro Lock**



**Produkteigenschaften CCGB89610WT20:**

Anschluss A	SC/APC	Maximale Bandbreite	100 Gbps
Anschluss B	SC/UPC	Maximaler Biegeradius	30 °
Anschlussdesign - Seite A	Gerade	Optischer ITU-Kabeltyp	G.657
Anschlussdesign - Seite B	Gerade	Übertragungsart	SMF (Single Mode Phase)
Anschlussmaterial	PVC	Verpackungsart	Gift Box with Euro Lock
Anzahl der Produkte im Karton	1 Stück		
Betriebstemperaturbereich	-20 - 70 °C		
Durchmesser optischer Kern	9 µm		
Durchmesser optischer Kernmantel	9 µm		
Farbe	Weiss		
Kabeldesign	Rund		
Kabellänge	2.00 m		
Kabelmantelmaterial	LSZH		
Kabeltyp	Optical Fiber		
Kabelumfang	3.0 mm		
Leiterdurchmesser	1 x 1.50 mm <sup>2</sup>		
Leitermaterial	Optische Faser		
Material	PVC		

**Verpackungsinformationen:**

Marke	Nedis
Bestellcode	CCGB89610WT20
EAN single Product	5412810464319
EAN Inner Carton	5412810464371
EAN Outer Carton	5412810464388
Verpackung	Giftbox with eurolock
Verpackungsinhalt	1 x Glasfaser-Patchkabel SC / APC - SC/UPC weiß 2,0 mtr

Menge	L x	B x	H (mm)	Gewicht
1	60 mm	230 mm	20 mm	35 g
10	115 mm	120 mm	240 mm	416 g
60	255 mm	270 mm	360 mm	2920 g

