



LabelCore™ Kabelkennzeichnungsmanschette

Das Kabelkennzeichnungssystem LabelCore™ erzeugt eine größere Kennzeichnungsfläche an Kabeln mit kleinem Durchmesser und ermöglicht damit eine bessere Lesbarkeit der Beschriftungen.

Die Manschette wird an einem geraden Abschnitt des Kabels, mindestens 50 mm von der Knickschutz- tülle entfernt, positioniert.

Eigenschaften	
<ul style="list-style-type: none"> Kabelkennzeichnungsmanschette für Simplex oder Duplex-Glasfaserkabel Material: PVC, flexibel 	

Lieferumfang und Verpackung	
<ul style="list-style-type: none"> LabelCore™ Kabelkennzeichnungssystem Verpackt im Polybeutel 1 VE = 100 Stück 	

Bezeichnung	Artikelnummer	Kabel-ø	Anwendung	Farbe	VE	Einheit
LabelCore™-Manschette	NWSLC-2Y	2 mm	Simplex	Gelb	1	VE
	NWSLC-2Y-AQ	2 mm	Simplex	Aqua		
	NWSLC-3Y	3 mm	Simplex	Orange		
	NWSLC-7Y	3 mm	Duplex	Weiß		



LabelCore™ Kabelkennzeichnungsetiketten

Die selbstlaminierende Etiketten mit farbigem Druckbereich und transparentem Überlaminat bieten einen sehr guten Schutz der Beschriftung und gewährleisten eine haltbare und gut lesbare Kennzeichnung. Mögliche Verwendung in Kombination mit Kennzeichnungsmanschetten.

Entspricht UL-Standard 2043 hinsichtlich Eignung zur Verwendung in Zwischendecken.

Eigenschaften	
<ul style="list-style-type: none"> Geeignet für Laser- und Tintenstrahldrucker Material: Vinyl 	

Lieferumfang und Verpackung	
<ul style="list-style-type: none"> LabelCore™ Kabelkennzeichnungsetiketten Verpackt im Polybeutel 	

Bezeichnung	Artikelnummer	Breite x Länge x Druckhöhe	Kabel-ø (min / max)	Etiketten je VE	VE	Einheit
LabelCore™-Etiketten	S050X075VA1Y	12,7 x 19,1 x 6,4 mm	2,0 / 4,0 mm	5000	1	VE
	S050X125VA1Y	12,7 x 31,8 x 9,7 mm	3,1 / 7,0 mm	5000		
	S050X150VA1Y	12,7 x 38,1 x 12,7 mm	4,0 / 8,1 mm	5000		
	S100X075VA1Y	25,4 x 19,1 x 6,4 mm	2,0 / 4,0 mm	2500		
	S100X125VA1Y	25,4 x 31,8 x 9,7 mm	3,1 / 7,0 mm	2500		
	S100X150VA1Y	25,4 x 38,1 x 12,7 mm	4,0 / 8,1 mm	2500		
	S100X225VA1Y	25,4 x 57,2 x 19,1 mm	6,1 / 12,1 mm	1500		