



WLV 200

Weitspannkabelleiter-Verbinder, Höhe = 200 mm

Mithilfe der Weitspann-Verbinder WLV 200 lassen sich Weitspannkabelbahnen 200 miteinander verbinden. Sie haben eine der Kabelbahnholmhöhe entsprechende Höhe von 203 mm. Zum Ausgleich der Wärmeausdehnung wird eine Seite des Verbinders als Loslager montiert. Die dafür nötigen Schraubmittel (SEMSS/SEMB + US) sind separat zu bestellen. Die andere Seite des Verbinders wird als Festlager ausgebildet. Zwischen den Kabelbahnen muss ein Mindestabstand von 4 mm eingehalten werden. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	t	Gewicht
WLV 200S	2,50 mm	4,131 kg
inklusive:		
8 × KLS 10X20		

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	t	Gewicht
WLV 200F	2,50 mm	4,345 kg
inklusive:		
8 × KLS 10X20F		

t: Materialstärke

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



PRODUKTINFORMATION

