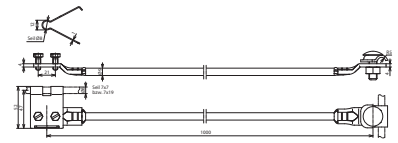


**ASSA D8 L1000 6.10 CU V2A (365 519)**



Maßbild ASSA D8 L1000 6.10 CU V2A



<b>Typ</b>	<b>ASSA D8 L1000 6.10 CU V2A</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>365 519</b>
Klemmbereich Anschlusslasche	Ø8 mm
Seilaufbau	7 x 7 / 7 x 19 mm
Werkstoff Anschlusslasche	<b>NIRO</b>
Klemmbock Aufnahme Rd	6-10 mm
Werkstoff Klemmbock	<b>NIRO</b>
Länge	1000 mm
Werkstoff Seil	<b>Cu</b>
Querschnitt	16 mm <sup>2</sup>
Temperaturbereich	-40 °C ... +80 °C
Seilausführung	flexibel
Isolierung	Gummi EM5 schwarz
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)	50 kA <sup>*)</sup>
Normenbezug	DIN EN 62561-1

**Stammdaten**

Nettogewicht	333.100 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364130869
VPE	1 ST

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.

\*) Genaue Zuordnung siehe Prüfzertifikat.