

概述

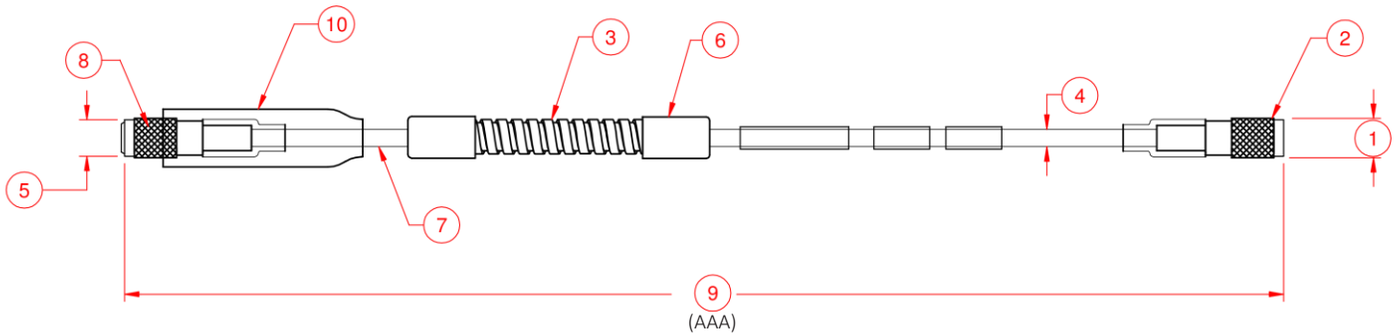
Metrix\* MX8031 延长电缆选择带或不带保护的铠甲，是VibeLock™ 和双屏蔽电缆。它们兼容所有Metrix\* MX8030 系列5mm & 8mm 探头系统，和本特利内华达\*\* (BN) 3300 / 3300XL 5mm & 8mm 探头系统。

关于机构批准，所有 Metrix\* MX8031 延长电缆都是作为10000系列部件号的一部分设计。10000 系列部件号将会连同MX2031的部件号一起出现在产品标签上。例如 MX8031- AAA-BB-CC = 10200-AAA-BB-CC.

NEW



MX8031-AAA-BB-CC (5mm/8mm 延长电缆)						
A	A	A	电缆长度	B	B	电缆铠装
0	3	0	3.0 米	0	0	非铠装
0	3	5	3.5米	0	1	铠装
0	4	0	4.0米	C	C	批准
0	4	5	4.5米	0	0	无
0	7	0	7.0米	0	5	CSA, ATEX, IECEx
0	7	5	7.5米			
0	8	0	8.0米			
0	8	5	8.5米			
9	9	9	其他			



MX8031 延长电缆

注释:

- 7.37mm (0.290") 最大外部直径。
- 微型公VibeLock™同轴接头，圆形，滚花。
- 可选的电缆保护铠甲 (选项 BB=01) – 6.99mm (0.275") 最大外部直径。铠甲长度 305mm (12.0") 少于于电缆长度。铠甲材料 304不锈钢。
- 75Ω 电缆 – 3.70mm (0.146")最大外部直径。
- 7.37mm (0.290") 最大外部直径。
- 铠甲套管是 303不锈钢。 8.89mm (0.350") 最大外部直径。
- 乙烯-四氟乙烯 (ETFE)绝缘的双屏蔽电缆。
- 微型母 VibeLock™ 同轴接头，圆形，滚花。
- 总长 (选项 AAA)，+ 25%,-0%。
- 氟硅橡胶接头绝缘套。 13mm (0.51") 最大外部直径 50mm (2.00") 最大长度。绝缘套不是设计去防止水分进入。它是提供电气绝缘，防止不慎接触到导管，接线盒以及其他金属物体。

\*Registered trademark(s) of Metrix Instrument Co.®.

\*\*Registered trademark(s) of Bently Nevada®.

