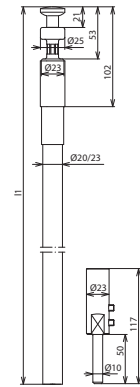


**HVI RIV 75 20 L6M SW M (819 220)**



Maßbild HVI RIV 75 20 L6M SW M

Mit einem Kopfstück und einem Anschlusselement (lose beigefügt).  
 Mindestbestelllänge 6 m, Leitungslänge bei Bestellung angeben (0,5 m Schritte).

<b>Typ</b>	<b>HVI RIV 75 20 L6M SW M</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>819 220</b>
Werkstoff Leiter	<b>Cu</b>
Werkstoff Isolierung	<b>PE</b>
Werkstoff Mantel	<b>PE</b>
Farbe Leitung	schwarz ●
Farbe RAL	ähnlich 9011
Querschnitt Seele (mehrdrähtig)	19 mm <sup>2</sup>
Blitzstromtragfähigkeit (Klasse / I <sub>imp</sub> )	H1 / 150 kA
Äquivalenter Trennungsabstand s (in Luft)	≤ 75 cm
Durchmesser Ø Leitung	20 mm
Manteleigenschaften	UV-stabilisiert und witterungsbeständig
Anschlussdurchmesser	10 mm
Werkstoff Anschusselemente	<b>NIRO</b>
Mindestbestelllänge	6 m
Normenbezug	DIN IEC/TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)

<b>Stammdaten</b>	
Nettogewicht	2.800 kg/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85446010
GTIN (EAN)	4013364244238
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.