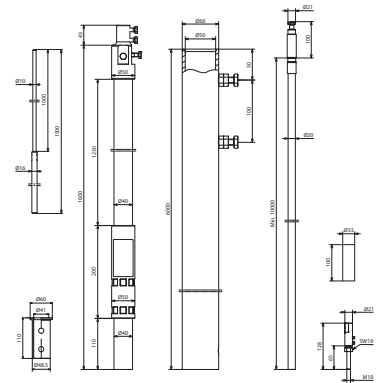


FM 60 L9M IP HVI LI PL GFK AL STTZN (819 735)



Maßbild FM 60 L9M IP HVI LI PL GFK AL

Typ	FM 60 L9M IP HVI LI PL GFK AL STTZN
Art.-Nr.	819 735
Fangmastlänge gesamt	8800 mm
Länge Fangstange	1500 mm
Werkstoff Fangstange	Al
Länge Stützrohr	1600 mm
Werkstoff Stützrohr	GFK / Al
Länge Mastrohr	6000 mm
Werkstoff Mastrohr	St/tZn
Durchmesser Ø Leiter	21 mm
Farbe Leitung	grau ●
Werkstoff Leiter	Cu
Farbe RAL	ähnlich 7004
Querschnitt Seele (eindrätig)	16 mm ²
Blitzstromtragfähigkeit (Klasse / I _{imp})	H1 / 150 kA
Äquivalenter Trennungsabstand s (in Luft)	≤ 60 cm
Werkstoff Isolierung	PE
Werkstoff Mantel	PE
Manteleigenschaften	UV-stabilisiert und witterungsbeständig
Anschlussdurchmesser	10
Werkstoff Anschusselemente	NIRO
Mindestbestelllänge	10 m
Ausziehungskraft bei einer Länge von 500 mm	200 N (Stützrohr Isolator nach 62561-8)
Biegekraft bei einer Länge von 500 mm	200 N (Stützrohr Isolator nach 62561-8)
Max. Böenwindgeschwindigkeit	siehe Windlastbroschüre
Normenbezug	DIN IEC/TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)

Stammdaten	
Nettogewicht	51.720 kg/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364499539
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.

Angaben zu max. Böenwindgeschwindigkeiten der Fangeinrichtungen sind in der Windlastmatrix zu finden.