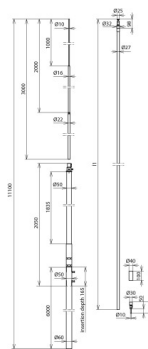


FM 60 L11M IP HVIP L10M GFK AL STTZN (819 760)



Ilustracje nie są wiążące

Typ Nr kat.	FM 60 L11M IP HVIP L10M GFK AL STTZN 819 760
Całkowita długość masztu odgromowego	11000 mm
Długość iglicy odgromowej	3000 mm
Materiał iglicy odgromowej	Al
Długość rury wsporczej	2300 mm
Materiał rury wsporczej	GRP / aluminium
Długość rury masztowej	6000 mm
Materiał rury masztowej	St/tZn
Średnica przewodu Ø	27 mm
Obciążalność prądem piorunowym (klasa / I _{imp})	H2 / 200 kA
Kolor przewodu	czarny •
Materiał przewodu	Cu
Minimalna długość do zamówienia	10 m
Maksymalna długość do zamówienia	35 m
Nadaje się do montażu na zewnątrz rury	Nie:
Maksymalne obciążenie wiatrem	(maksymalna długość swobodna 8500 mm, 1x przewód HVI power wewnątrz) 138 km/h
Odniesienie do norm	DIN IEC/TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)
Waga	56,64 kg
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364240391
Jed. Op.	1 szt.

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.