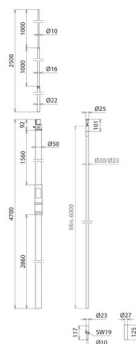


HVI 20 M L6M SR4700 IP RFS2500 GFK AL (819 426)



Ilustracje nie są wiążące



Z końcówką przyłączeniową wewnątrz i iglicą odgromową $\varnothing 22/16/10$ mm.

Typ Nr kat.	HVI 20 M L6M SR4700 IP RFS2500 GFK AL 819 426
Materiał iglicy odgromowej	Al
Długość iglicy odgromowej	2500 mm
Materiał rury wsporczej	GRP / aluminium
Długość rury wsporczej	4700 mm
Długość transportowa	4700 mm
Średnica zewnętrzna \varnothing	50 mm
Średnica przewodu \varnothing	20 mm
Kolor przewodu	czarny •
Materiał przewodu	Cu
Kolor RAL	podobny do 9011
Przekrój rdzenia (wielodrutowo)	19 mm ²
Obciążalność prądem piorunowym (klasa / I _{imp})	H1 / 150 kA
Równoważny odstęp separujący s (w powietrzu)	≤ 75 cm
Materiał izolacji	PE
Materiał płaszczka	PE
Charakterystyka płaszczka	odporny na promieniowanie UV i działanie czynników atmosferycznych
Średnica przyłączenia \varnothing	10 mm
Materiał elementów przyłączeniowych	stal nierdzewna
Rura wsporcza	50 x 4 mm
Minimalna długość do zamówienia	6 m
Maksymalna długość swobodna z iglicą odgromową (montaż naścienny)	5500 mm
Maksymalne obciążenie wiatrem	(maksymalna długość swobodna 5500 mm, 1x przewód HVI wewnątrz) 184 km/h
Maksymalne obciążenie wiatrem	(maksymalna długość swobodna 5500 mm, 1x przewód HVI na zewnątrz) 151 km/h
Maksymalne obciążenie wiatrem	(maksymalna długość swobodna 5500 mm, 4x przewód HVI na zewnątrz) 139 km/h
Siła wyciągania przy długości 500 mm	200 N (rura wsporcza, izolator zgodnie z normą 62561-8)
Siła zginania przy długości 500 mm	200 N (rura wsporcza, izolator zgodnie z normą 62561-8)
Odniesienie do norm	DIN IEC/TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)
Waga	11,3 kg
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364260474
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.

Artykuł jest produkowany na zamówienie (konfekcjonowanie długości przewodu), dlatego w tym przypadku nie przysługuje prawo zwrotu.