

**FS 16 10 1660 GFK AL (106 207)**



Ilustracje nie są wiążące



Typ Nr kat.	FS 16 10 1660 GFK AL 106 207
Długość całkowita (l1)	1660 mm
Długość izolacyjna (l2)	635 mm
Materiał iglicy odgromowej / gniazda	Al
Materiał elementu dystansującego	GRP
Kolor elementu dystansującego	jasnoszary (RAL 7035) •
Współczynnik materiałowy km	0,7
Wykonanie	odporna na promieniowanie UV i działanie czynników atmosferycznych
Zakres temperatur pracy	-50 °C ... +100 °C
Maksymalne obciążenie wiatrem (1 podstawa 17 kg, odstęp między uchwytami 1000 mm, aluminium Ø8 mm)	114 km/h
Maksymalne obciążenie wiatrem (2 podstawy 17 kg, odstęp między uchwytami 1000 mm, aluminium Ø8 mm)	129 km/h
Odniesienie do norm	DIN IEC/TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)
Waga	493 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364127623
Jed. Op.	10 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.