



Wytrzymałość na zginanie (SCL) - IEC 61952	9,5 kN
Znamionowa wytrzymałość na rozciąganie (STL)	40 kN
Znamionowa wytrzymałość na skręcanie	20 daNm
Napięcie probiercze udarowe (wytrzymywane)	580 kV
Napięcie probiercze udarowe (przebiecia)	670 kV
Napięcie probiercze 50 Hz (na mokro)	310 kV
Znamionowa droga upływu	3185 mm
Długość drogi przeskoku	1035 mm
Liczba kloszy	17+16
Masa (przybliżona)	15,5 kg
Kolor	szary
Typ	ISI-BIG-A17+16-GGSPEC

KOMPOZYTOWY IZOLATOR WSPORCZY
ISI-BIG-A17+16-GGSPEC upside down