



Wytrzymałość na zginanie (SCL) - IEC 61952	7,9 kN
Znamionowa wytrzymałość na rozciąganie (STL)	40 kN
Znamionowa wytrzymałość na skręcanie	20 daNm
Napięcie probiercze udarowe (wytrzymywane)	695 kV
Napięcie probiercze udarowe (przebiecia)	785 kV
Napięcie probiercze 50 Hz (na mokro)	385 kV
Znamionowa droga upływu	3900 mm
Długość drogi przeskoku	1275 mm
Liczba kloszy	21+20
Masa (przybliżona)	16,5 kg
Kolor	szary
Typ	ISI-BIG-A21+20-GG

**KOMPOZYTOWY IZOLATOR WSPORCZY
ISI-BIG-A21+20-GG**