



Wytrzymałość na zginanie (SCL) - IEC 61952	9,9 kN
Znamionowa wytrzymałość na rozciąganie (STL)	40 kN
Znamionowa wytrzymałość na skręcanie	20 daNm
Napięcie probiercze udarowe (wytrzymywane)	560 kV
Napięcie probiercze udarowe (przebicia)	650 kV
Napięcie probiercze 50 Hz (na mokro)	300 kV
Znamionowa droga upływu	2900 mm
Długość drogi przeskoku	975 mm
Liczba kloszy	16+15
Masa (przybliżona)	14,0 kg
Kolor	szary
Typ	ISI-BIG-A16+15-GG

**KOMPOZYTOWY IZOLATOR WSPORCZY
ISI-BIG-A16+15-GG**