



Wytrzymałość na zginanie (SCL) - IEC 61952	28 kN
Znamionowa wytrzymałość na rozciąganie (STL)	80 kN
Znamionowa wytrzymałość na skręcanie	40 daNm
Napięcie probiercze udarowe (wytrzymywane)	550 kV
Napięcie probiercze udarowe (przebiecia)	640 kV
Napięcie probiercze 50 Hz (na sucho/na mokro)	300/380 kV
Znamionowa droga upływu	3180 mm
Długość drogi przeskoku	1010 mm
Liczba kloszy	13+12
Masa (przybliżona)	ca 48,0 kg
Kolor	szary
Typ	ISI-BUL-A13+12-GG

**KOMPOZYTOWY IZOLATOR WSPORCZY  
ISI-BUL-A13+12-GG**