



III strefa zabrudzeniowa dla 20 kV
 II strefa zabrudzeniowa dla 30 kV

Obciążenie probiercze (RTL)	35 kN
Znamionowa wytrzymałość na rozciąganie (SML)	70 kN
Napięcie probiercze udarowe (wytrzymywane)	210 kV
Napięcie probiercze udarowe (przebiecia)	240 kV
Napięcie probiercze 50 Hz (na mokro/sucho)	110/125 kV
Znamionowa droga upływu	725 mm
Długość drogi przeskoku	275 mm
Liczba kloszy	7
Masa (przybliżona)	2,4 kg
Kolor	szary
Typ (wg IEC)	CS 70 E26 E26-210/725
Typ	ISI-SLY-A7L-70EE

**IZOLATOR LINIOWY SN KOMPOZYTOWY
 ISI-SLY-A7L-70EE**