



III strefa zabrudzeniowa dla 20 kV

Obciążenie probiercze (RTL)	35 kN
Znamionowa wytrzymałość na rozciąganie (SML)	70 kN
Napięcie probiercze udarowe (wytrzymywane)	185 kV
Napięcie probiercze udarowe (przebiecia)	215 kV
Napięcie probiercze 50 Hz (na sucho/na mokro)	110/100 kV
Znamionowa droga upływu	620 mm
Długość drogi przeskoku	235 mm
Liczba kloszy	6
Masa (przybliżona)	2,7 kg
Kolor	szary
Typ (wg IEC)	CS 70 C16N T16N-185/620
Typ	ISI-SLY-A6-70CT

**IZOLATOR LINIOWY SN KOMPOZYTOWY
ISI-SLY-A6-70CT**