



III strefa zabrudzeniowa dla 20 kV

Obciążenie probiercze (RTL)	35 kN
Znamionowa wytrzymałość na rozciąganie (SML)	70 kN
Napięcie probiercze udarowe (wytrzymywane)	150 kV
Napięcie probiercze udarowe (przebiecia)	170 kV
Napięcie probiercze 50 Hz (na mokro/sucho)	85/100 kV
Znamionowa droga upływu	600 mm
Długość drogi przeskoku	240 mm
Liczba kloszy	5
Masa (przybliżona)	1,9 kg
Kolor	szary
Typ (wg IEC)	CS 70 E24 E24-150/600
Typ	ISI-MIG-A5-70EE

**IZOLATOR LINIOWY SN KOMPOZYTOWY  
ISI-MIG-A5-70EE**