



III strefa zabrudzeniowa

Obciążenie probiercze (RTL)	60 kN
Znamionowa wytrzymałość na rozciąganie (SML)	120 kN
Napięcie probiercze udarowe (wytrzymawane)	650 kV
Napięcie probiercze udarowe (przebiecia)	705 kV
Napięcie probiercze 50 Hz (na mokro)	320 kV
Znamionowa droga upływu	3095 mm
Długość drogi przeskoku	1055 mm
Liczba kloszy	26
Masa (przybliżona)	6,1 kg
Kolor	szary
Typ (wg IEC)	CS120 S16 S16-650/3095
Typ	ISI-CAN-A26-120SS

**IZOLATOR LINIOWY DŁUGOPNIOWY KOMPOZYTOWY
ISI-CAN-A26-120SS**