



III strefa zabrudzeniowa

Obciążenie probiercze (RTL)	60 kN
Znamionowa wytrzymałość na rozciąganie (SML)	120 kN
Napięcie probiercze udarowe (wytrzymywane)	660 kV
Napięcie probiercze udarowe (przebiecia)	710 kV
Napięcie probiercze 50 Hz (na mokro/ na sucho)	325/405 kV
Znamionowa droga upływu	3080 mm
Długość drogi przeskoku	1055 mm
Liczba kloszy	26
Masa (przybliżona)	6,2 kg
Kolor	szary
Typ (wg IEC)	CS120 E24E24-660/3080
Typ	ISI-CAN-A26-120EE

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