



Rdzeń - ECR  
 Guma silikonowa - HTV  
 Zabezpieczenie okuć - cynkowanie na gorąco min. 85  $\mu\text{m}$   
 Uszczelnienie przy okuciach - silikon metastabilny

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

Obciążenie probiercze (RTL)	kN	35
Znamionowa wytrzymałość na rozciąganie (SML)	kN	70
Napięcie probiercze udarowe (wytrzymywane)	kV	145
Napięcie probiercze 50 Hz na mokro	kV	70
Znamionowa droga upływu	mm	680
Długość drogi przeskołu	mm	261
Liczba kłoszy	szt.	6
Masa (przybliżona)	kg	1,75
Kolor		szary
Typ (wg IEC)		CS 70 E24 E24-145/680
Typ		SGL 24-1/M

**IZOLATOR LINIOWY SN KOMPOZYTOWY**  
**SGL 24-1/M**