

# ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛ	LODESTAR CL25
РЕФЕРЕНЦИЯ	FO.LO.CL40.00.WW
МОНТАЖ	conductor
РАБОТНО НАПРЕЖЕНИЕ	<70kV
МИН. ТОКОВО НАТОВАРВАНЕ	2A
МИН. ТОКОВА ЧУВСТИТЕЛНОСТ	25A
НИВО НАСТРОЙКИ ФАЗА - ФАЗА	25 to 1000A
ВРЕМЕ ЗА ЗАДЕЙСТВАНЕ	20ms,100ms
ИЗЧАКВАНЕ НА ПРЕКЪСВАЧ	200s
ИНДИКАЦИЯ	LED
ОТКРИВАНЕ НА ПОВРЕДАТА	
ФАЗА-ФАЗА	Y
ФАЗА-ЗЕМЯ	Y
ИНДИКАЦИЯ ЗА ФАЗОВА ПОВРЕДА	Y
ИЗДЪРЖАН ТОК (IEEE495,4.4.7)	25kA / 500ms
КОМУНИКАЦИЯ	НЕ
НУЛИРАНЕ	ВРЕМЕ МАГНИТ ЛИНИЯ ПОД НАПРЕЖЕНИЕ
НАСТРОЙКИ ЗА НУЛИРАНЕ	6, 12, 24, 48 часа
ТЕСТ	МАГНИТ
МОНТАЖ ПОД НАПРЕЖЕНИЕ	Y
ЖИВОТ НА БАТЕРИЯТА	10 ГОДИНИ
ВРЕМЕ ЗА ИНДИКАЦИЯ	> 1000 ЧАСА
ТЕМПЕРАТУРЕН ДИАПАЗОН	-40 °C to +70 °C
КЛАС НА ЗАЩИТА	IP 66
СТАНДАРТ/ИЗПИТАНИЯ	IEC 60068-2-9 FCC15 & IEC61000-6-2 IEC 60068-2-30:2005 IEC60529:2013 IEC 60068-2-14:2009 IEC-60068-2-11:1981 IEEE495 (4.4.7, 4.4.8) IEC 60068.2.6, IEC 60068.2.29

 Magnet  
 Reenergized line