

Wyłączniki powietrzne mocy serii Entelliguard

Wyłączniki serii Entelliguard to powietrzne wyłączniki mocy służące do zabezpieczania obwodów elektrycznych przed skutkami zwarć i przeciążeń. Entelliguard jest następcą oferowanego wcześniej wyłącznika M-Pact oraz starszych wyłączników APU-30 i APU-50 produkcji APENA. Wyłączniki tej serii dostępne są wyłącznie do wyczerpania zapasów magazynowych. W przypadku braku odpowiedniej konfiguracji polecamy nowoczesne wyłączniki firmy ABB z serii Emax 2.

Producent	General Electric
Seria	Entelliguard
Typ produktu	Wyłącznik powietrzny mocy
Ilość biegunów	3P
Napięcie izolacji Ui	1000V
Napięcie pracy Ue	690V AC
Styki pomocnicze	3NO+3NC

Numer katalogowy	Liczba biegunów	Prąd znamionowy	Obciążalność zwarciova	Napęd	Funkcje zabezpieczenia	Przylączya
LG07S4XXGXX2XXXL01	3P	630A	50kA	ręczny	LT, ST	-
LG10S4XXGXX2XXXL01	3P	1000A	50kA	ręczny	LT, ST	-
LG13S4XXGXX2XXXL01	3P	1250A	50kA	ręczny	LT, ST	-

Uwagi: Tabela może zawierać podstawowe wykonania serii produktów. Pełna lista wykonań dostępna w katalogu producenta.