

# Interrupting Ratings

Interrupting Rating Level	Ampere Rating	Catalog Number						Standard Al Lug Wire Range
		1-Pole		2-Pole <sup>3</sup>		3-Pole		
		277 Vac	600Y / 347 Vac	480Y / 277 Vac	600Y / 347 Vac	480Y / 277 Vac	600Y / 347 Vac	
D	15	EDB14015 <sup>45</sup>	EDB16015 <sup>45</sup>	EDB24015 <sup>4</sup>	EDB26015 <sup>4</sup>	EDB34015 <sup>4</sup>	EDB36015 <sup>4</sup>	#12—6 AWG Al or #14—6 AWG Cu
	20	EDB14020 <sup>45</sup>	EDB16020 <sup>45</sup>	EDB24020 <sup>4</sup>	EDB26020 <sup>4</sup>	EDB34020 <sup>4</sup>	EDB36020 <sup>4</sup>	
	25	EDB14025 <sup>4</sup>	EDB16025 <sup>4</sup>	EDB24025 <sup>4</sup>	EDB26025 <sup>4</sup>	EDB34025 <sup>4</sup>	EDB36025 <sup>4</sup>	
	30	EDB14030 <sup>4</sup>	EDB16030 <sup>4</sup>	EDB24030 <sup>4</sup>	EDB26030 <sup>4</sup>	EDB34030 <sup>4</sup>	EDB36030 <sup>4</sup>	
	35	EDB14035	EDB16035	EDB24035	EDB26035	EDB34035	EDB36035	#12—2/0 AWG Al or #14—2/0 AWG Cu
	40	EDB14040	EDB16040	EDB24040	EDB26040	EDB34040	EDB36040	
	45	EDB14045	EDB16045	EDB24045	EDB26045	EDB34045	EDB36045	
	50	EDB14050	EDB16050	EDB24050	EDB26050	EDB34050	EDB36050	
	60	EDB14060	EDB16060	EDB24060	EDB26060	EDB34060	EDB36060	
	70	EDB14070	EDB16070	EDB24070	EDB26070	EDB34070	EDB36070	
	80	—	—	EDB24080	EDB26080	EDB34080	EDB36080	
	90	—	—	EDB24090	EDB26090	EDB34090	EDB36090	
	100	—	—	EDB24100	EDB26100	EDB34100	EDB36100	
	110	—	—	EDB24110	—	EDB34110	—	
125	—	—	EDB24125	—	EDB34125	—		
G	15	EGB14015 <sup>45</sup>	EGB16015 <sup>45</sup>	EGB24015 <sup>4</sup>	EGB26015 <sup>4</sup>	EGB34015 <sup>4</sup>	EGB36015 <sup>4</sup>	#12—6 AWG Al or #14—6 AWG Cu
	20	EGB14020 <sup>45</sup>	EGB16020 <sup>45</sup>	EGB24020 <sup>4</sup>	EGB26020 <sup>4</sup>	EGB34020 <sup>4</sup>	EGB36020 <sup>4</sup>	
	25	EGB14025 <sup>4</sup>	EGB16025 <sup>4</sup>	EGB24025 <sup>4</sup>	EGB26025 <sup>4</sup>	EGB34025 <sup>4</sup>	EGB36025 <sup>4</sup>	
	30	EGB14030 <sup>4</sup>	EGB16030 <sup>4</sup>	EGB24030 <sup>4</sup>	EGB26030 <sup>4</sup>	EGB34030 <sup>4</sup>	EGB36030 <sup>4</sup>	
	35	EGB14035	—	EGB24035	—	EGB34035	EGB36035	#12—2/0 AWG Al or #14—2/0 AWG Cu
	40	EGB14040	EGB16040	EGB24040	EGB26040	EGB34040	EGB36040	
	45	EGB14045	—	EGB24045	—	EGB34045	EGB36045	
	50	EGB14050	—	EGB24050	EGB26050	EGB34050	EGB36050	
	60	EGB14060	EGB16060	EGB24060	EGB26060	EGB34060	EGB36060	
	70	EGB14070	—	EGB24070	EGB26070	EGB34070	EGB36070	
	80	—	—	EGB24080	EGB26080	EGB34080	EGB36080	
	90	—	—	EGB24090	—	EGB34090	EGB36090	
	100	—	—	EGB24100	EGB26100	EGB34100	EGB36100	
	110	—	—	EGB24110	—	EGB34110	—	
125	—	—	EGB24125	—	EGB34125	—		
J	15	EJB14015 <sup>45</sup>	EJB16015 <sup>45</sup>	EJB24015 <sup>4</sup>	EJB26015 <sup>4</sup>	EJB34015 <sup>4</sup>	EJB36015 <sup>4</sup>	#12—6 AWG Al or #14—6 AWG Cu
	20	EJB14020 <sup>45</sup>	EJB16020 <sup>45</sup>	EJB24020 <sup>4</sup>	EJB26020 <sup>4</sup>	EJB34020 <sup>4</sup>	EJB36020 <sup>4</sup>	
	25	EJB14025 <sup>4</sup>	EJB16025 <sup>4</sup>	EJB24025 <sup>4</sup>	EJB26025 <sup>4</sup>	EJB34025 <sup>4</sup>	EJB36025 <sup>4</sup>	
	30	EJB14030 <sup>4</sup>	EJB16030 <sup>4</sup>	EJB24030 <sup>4</sup>	EJB26030 <sup>4</sup>	EJB34030 <sup>4</sup>	EJB36030 <sup>4</sup>	

3. UL Listed for use on 240 V corner-grounded delta systems (grounded B phase).

4. UL Listed as HID (High Intensity Discharge) rated.

5. UL Listed as SWD (Switching Duty) rated.