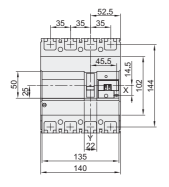
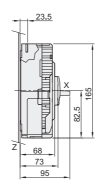
○特点:

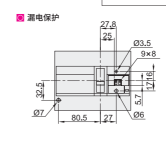
- 具有漏电跳闸和报警不跳闸两种选择;
- 160~250A 采用内置式漏电模块,其体积与配电断路器完全一致;
- 电气性能符合 IEC 60947-2 和 EN 60947-2;
- 反向进线:300V AC及以下可实现反向进线。

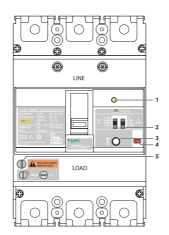












- 1. 漏电机械指示
- 2. 灵敏度和延时整定
- 3. 漏电测试按钮 4. 脱扣按扭
- 5. 绝缘性能测试开关





视

$\overline{}$	
角标准:	第一视

型号	额定电流(A)	极数	分断能力	壳架电流	额定电压
YEDEZD160E4063ELN	63				
YEDEZD160E4080ELN	80				
YEDEZD160E4100ELN	100			160A	
YEDEZD160E4125ELN	125				
YEDEZD160E4160ELN	160	4P	25KA		380/415V AC
YEDEZD250E4175ELN	175				
YEDEZD250E4200ELN	200			250A	
YEDEZD250E4225ELN	225			250A	
YEDEZD250E4250ELN	250				



型号 YEDEZD160E4063ELN YEDEZD160E4080ELN



◎技术参数

型量	를	YEDEZD160	YEDEZD250		
极数		4P			
额定电流(A) In 40℃		160	250		
额定绝缘电压(V) Ui 额定冲击耐压(KV) Uimp		440			
		6			
额定工作电压(V) Ue AC50/60Hz		440			
极限分断能力	220/230V	50			
(KA mms) lcs	380 / 415V	25			
(NA IIIIIS) ICS	440V	20			
使用分断能力	220/230V	25			
使用力断能力 (KA mms) lcs	380 / 415V	13			
(NA IIIIIS) ICS	440V	10			
应用类别		AC			
最大期望	机械(次)	10000			
维护值	电气(次) 400V-In	5000			
漏电保护	灵敏度	可调 0.1-0.3-0.5-1			
(脱扣)	延时时间	可调 0/200/500/1000			
脱扣フ	脱扣方式		热磁式		
安装方式		固定式			