



SIRCO M

Manuální odpínač/přepínač 16 až 125 A

22003000
Sirco M 3x 16 A

- Ovládání zepředu, zleva nebo zprava.
- Sestavení 3-/4-/6-/8-P odpínačů.
- Sestavení 3-/4-P přepínačů.
- Upevnění na DIN lištu, na desku nebo na dveře.
- I ve skříni s krytím IP65 a různými certifikáty.



POPIS PRODUKTU

SIRCO M jsou manuální, vícepólové, modulární odpínače, snadno přizpůsobitelné požadavkům zákazníka. Nabízí možnost odpojení během zatížení a poskytují tak bezpečné izolování jakéhokoliv nízkonapětového elektrického obvodu. Slouží k řízení toku elektrického proudu obvody nízkého napětí a k jeho vícestupňové ochraně, zejména u obvodů s automatickým ovládním. SIRCO M nabízí vysokou míru flexibility a díky příslušenství můžeme sestavit až 8-pólové odpínače nebo 4-pólové přepínače (mezi dvěma zdroji).

SIRCO-M nabízí možnost ovládání zepředu, zleva nebo zprava. Toto ovládání je možné provádět i externě, kdy vyvedeme páku na dveře rozvaděče. Odpínač je možné připevnit na DIN lištu, pomocí šroubů na základní desku rozvaděče nebo na dveře rozvaděče (výřez 45 mm). V závislosti na zvoleném ovládním a typu odpínače (přepínače) volíme potřebné příslušenství.

Výrobek je v souladu s normami:

- IEC 60947-3
- UL508
- UL98

SPECIFIKACE

Jmenovité izolační napětí	800 V
Jmenovitý proud	16 A
Maximální průřez připojeného kabelu	16 mm ²
Minimální průřez připojeného kabelu	1,5 mm ²
Počet pólů	3
Životnost (počet přepnutí)	100000