

SF219

Omschakelaar met nulstand - 2x25A - 250V



Karakteristiek	Waarde
Aansluitdoorsnede massieve aders	16 mm ²
Aansluitdoorsnede soepele aders	10 mm ²
Aantal contacten	2
Aantal modules	2
Bedrijfstemperatuur	-20 tot 50 °C
Beschermingsgraad IP	20
Breedte geïnstalleerd product	35 mm
Diepte geïnstalleerd product	66 mm
Directive européenne RoHS	vrijwillige overeenstemming
Directive européenne WEEE	niet van toepassing
Hoogte geïnstalleerd product	83 mm
Mechanische levensduur in aantal schakelcycli	150000
Nominale stroom I _{nom}	25 A
Opslagtemperatuur	-40 tot 80 °C
Soort contact	1 wissel
Soort verbinding	schroeftechniek
Vermogensverlies bij nominale stroom	1,8 W
Vermogensverlies met kabel	5,8 W