



Modułowy rozłącznik izolacyjny z możliwością wyzwiania
2P 80A 230VAC, styk pom.

SA280

Konstrukcja

Liczba biegunów	2 P
Liczba biegunów	2 P

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe łączeniowe U _e (AC)	230 V
--	-------

Napięcie

Rodzaj wejścia napięcia 1	AC
---------------------------	----

Prąd

Znamionowy krótkotrwały prąd wytrzymywany 1s	960 A
--	-------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	12,33 W
Straty mocy na biegun dla prądu znamionowego	6,07 W

Wymiary

Głębokość produktu	68 mm
Wysokość produktu	83 mm
Szerokość produktu	44 mm

Instalacja / Montaż

Moment dokręcający	2,7Nm
--------------------	-------

Podłączenie

Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku	
Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku	
Rodzaj podłączenia	ze śrubą

Wyposażenie

Liczba styków NC	1
Liczba styków NO	3

Norma

Dyrektywa europejska RoHS	zgodny
---------------------------	--------

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

Warunki użytkowania

Temperatura magazynowania	-25 do 70 °C
---------------------------	--------------