



Figure similar

wkładka topikowa SITOR, z uchwytem montażowym, In: 50 A, gR, Un AC: 1000 V, Un DC: 250 V, wskaźnik czołowy

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Wkładka bezpiecznikowa SITOR
wykonanie produktu	specjalna konstrukcja z uchwytem montażowym
wykonanie styku łączeniowego	bezpiecznik z uchwytem montażowym do zestawów tyrystorowych SITOR 6QG11
wykonanie wkładki bezpiecznikowej	Bezpieczniki topikowe do zastosowań specjalnych
Ogólne dane techniczne	
rozmiar bezpiecznika zgodnie z DIN EN 60269-1	Inne
charakterystyka wkładki bezpiecznikowej	gR
współczynnik obciążenia zmiennego (WL)	0,85
rodzaj napięcia napięcia roboczego	AC/DC
napięcie robocze przy AC według UL wartość znamionowa	1 000 V
Napięcie zasilania	
napięcie zasilające	
• przy AC	1 000 V
• przy DC	250 V
Zdolność przełączania	
zdolność łączeniowa prądu	
• zgodnie z IEC 60947-2 wartość znamionowa	100 kA
Rozpraszanie	
Strata mocy [W]	20 W
Strata mocy [W]	
• w przypadku wartości znamionowej prądu w przypadku AC w stanie rozgrzanym na biegun	20 W
• maksymalna	20 W
Szczegóły produktu	
opis produktu	odporny na korozję, posrebrzany
akcesoria zawarte w zakresie dostawy	nie
Konstrukcja mechaniczna	
pozycja montażowa	dowolnie, najlepiej pionowo
Waga netto na jedn.	300 g
Warunki środowiskowe	
temperatura otoczenia podczas pracy	
• minimalny	-20 °C
• maksymalny	50 °C
Kategoria środowiskowa	Od -20 do +50 przy 95% wilgotności względnej
Zezwolenia Certyfikaty	

