



Profil RS 100 oferuje elastyczne rozwiązanie spełniające potrzeby montażowe, ponieważ możliwe jest zastosowanie zarówno montażu na szynie DIN i montażu ściennego. Ta wszechstronność ułatwia integrację z różnymi otoczeniami i aplikacjami. Obudowę można wykorzystać w normie Eurocard PCB.

Profil można ciąć do rozmiaru, dzięki czemu można go precyzyjnie dostosować do specyficznych wymagań. W przypadku szczególnie ciężkich komponentów można zastosować dodatkowe nóżki blokujące, aby poprawić stateczność, a tym samym zwiększyć bezpieczeństwo instalacji.

Kolejną praktyczną funkcją jest opcja użycia profilu osłonnego do ochrony dużych komponentów.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Stopka zatrzaskowa, RS 80, RS 90, RS 100 pomarańczowy, Stopka zatrzaskowa, Szerokość: 17.5 mm
Nr zam.	1020690000
Typ	RF 108 OR 2000
GTIN (EAN)	4032248740154
Ilość	20 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Wymiary i masa

Głębokość	26.8 mm	Głębokość (cale)	1.0551 inch
Wysokość	107.2 mm	Wysokość (cale)	4.2205 inch
Szerokość	17.5 mm	Szerokość (cale)	0.689 inch
Masa netto	8.15 g		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane materiałowe

Klasa palności wg UL 94	V-0	Materiał izolacyjny	PA 66/6
Powierzchnia	nieobrobiony	Materiał podstawowy	PA 66
Porównywalny wskaźnik śledzenia (CTI)	600 ≤ CTI		

Dane ogólne

Barwny	pomarańczowy	Stopień ochrony	IP00
Tabela kolorów (podobny)	RAL 2000	możliwość zalewania	Nie

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002779	ETIM 9.0	EC002779
ETIM 10.0	EC002779	ECLASS 14.0	27-19-06-05
ECLASS 15.0	27-19-06-05		