



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 osłonowego do ochrony dużych komponentów.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Płyta zamykająca pomarańczowy, Płyta zamykająca, lewa, do szyny montażowej DIN wraz ze śrubami mocującymi, Szerokość: 6.4 mm
Nr zam.	1020640000
Typ	AP RF 122 LI OR 2000
GTIN (EAN)	4032248740178
Ilość	20 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Głębokość	42.4 mm	Głębokość (cale)	1.6693 inch
Wysokość	130.8 mm	Wysokość (cale)	5.1496 inch
Szerokość	6.4 mm	Szerokość (cale)	0.252 inch
Masa netto	11 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
grupa materiałów izolacyjnych	I	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	EC001031	ETIM 9.0	EC002779
ETIM 10.0	EC002779	ECLASS 14.0	27-19-06-02
ECLASS 15.0	27-19-06-02		