

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	Obudowa profilu, Obudowy OMNIMATE - RS pomarańczowy, profil wyciskany, Szerokość: 2000 mm
Nr zam.	1155940000
Typ	PF RS 122 OR 2000MM
GTIN (EAN)	4032248942572
Ilość	2 M

Dane techniczne

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Głębokość	22 mm	Głębokość (cale)	0.8661 inch
Wysokość	127 mm	Wysokość (cale)	5 inch
Szerokość	2000 mm	Szerokość (cale)	78.74 inch
Masa netto	750 g		

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-15 °C...40 °C
----------------------------	----------------

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	Polichlorek winylu
Powierzchnia	nieobrobiony	Materiał podstawowy	PVC

Dane ogólne

Barwny	pomarańczowy	Stopień ochrony	IP20 po zamontowaniu
Tabela kolorów (podobny)	RAL 2000	możliwość zalewania	Nie

Ważna informacja

Informacje produktowe	2 opcjonalne pozycje płytki PCB Wymiary płytki PCB: grubość: 1,6 (± 0,2) mm, szerokość: 122 (+0,5) mm Wymiary sekcji RS = długość płytki PCB - 5 mm Przykład: długość płytki 160 mm, sekcja RS = 155 mm
-----------------------	--

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002779	ETIM 9.0	EC002779
ETIM 10.0	EC002779	ECLASS 14.0	27-19-06-01
ECLASS 15.0	27-19-06-01		

Rysunki



PF RS 122 OR 2000MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

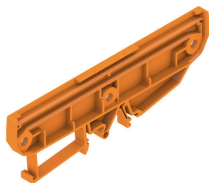
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

AP RF 122 LI - płytki zamykająca, mocowanie szyny DIN, lewa strona



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.

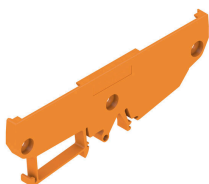
Profil można ciąć do rozmiaru, dzięki czemu można go precyzyjnie dostosować do specyficznych wymagań. W przypadku szczególnie ciężkich komponentów można zastosować dodatkowe nóżki blokujące, aby poprawić stateczność, a tym samym zwiększyć bezpieczeństwo instalacji.

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

Ogólne dane zamówieniowe

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

AP RF 122 RE - płytki zamykająca, mocowanie szyny DIN, prawa strona



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.

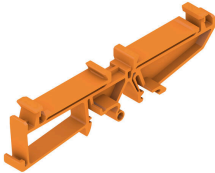
Kolejną praktyczną funkcją jest opcja użycia profilu osłonowego do ochrony dużych komponentów.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	AP RF 122 RE OR 2000	Wersja
Nr zam.	1020650000	Płyta zamykająca pomarańczowy, Płyta zamykająca, prawa, do szyny
GTIN (EAN)	4032248740161	montażowej DIN wraz ze śrubami mocującymi, Szerokość: 6.4 mm
Ilość	20 ST	

Akcesoria

RF 108 - zatrzask w stopie



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

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