

AP 100 BK 9011

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 osłowego do ochrony dużych komponentów.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Płyta zamykająca, RS 100 czarny, Płyta zamykająca po obu stronach, Szerokość: 27.2 mm
Nr zam.	1057540000
Typ	AP 100 BK 9011
GTIN (EAN)	4032248799688
Ilość	20 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Głębokość	23.8 mm	Głębokość (cale)	0.937 inch
Wysokość	108.2 mm	Wysokość (cale)	4.2598 inch
Szerokość	27.2 mm	Szerokość (cale)	1.0709 inch
Masa netto	7.4 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	czarny	Stopień ochrony	IP20 po zamontowaniu
Szyna montażowa	TS 32, TS 35	Tabela kolorów (podobny)	RAL 9011
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		

AP 100 BK 9011

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

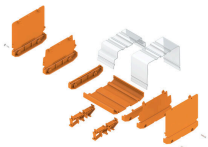
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

RS 100 - obudowa profilu



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	PTSC KB40X14	Wersja
Nr zam.	4019420000	Śruba mocująca (terminal), 0.00 mm, Stal, Głębokość: 7 mm,
GTIN (EAN)	4008190243029	Szerokość: 16.9 mm, Wysokość: 7 mm
Ilość	100 ST	