

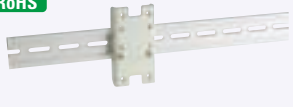


ボックス用
アクセサリ

ボックス用
アクセサリ

DINレール用 ACベース

RoHS



ココが
特長

DINレール上にACコンセントを取付けるベースです

- 適合コンセントは、松下電工製WK3001W(1口)、WK3004W(2口)です。
- コンセント取付後もレール止めネジを回さず、簡単に左右の位置調整ができます。(2口はカバーを外します。)
- ケーブルの挿入口を設けていますので、コンセントの切りかきをカットする必要がありません。

2D
CAD



Delivery
納期

出荷日

1~5パック	翌日(当日)
6パック~	都度見積

在庫品

出荷日

1~5個	翌日(当日)
6個~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品



Order
注文例

型式

S-21-3C

基本仕様

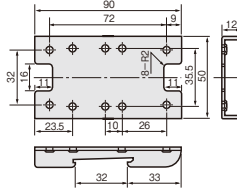
材質	鋼板 SPHC
表面処理	三価クロメートメッキ

付属品

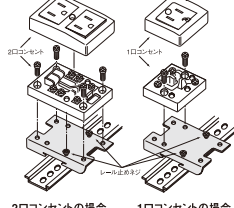
レール止めネジ	2個
---------	----

外形図

(単位: mm)



取付図



2口コンセントの場合 1口コンセントの場合



1パック 5個入

型式	基準単価		スライド単価	
	1~9パック	10~19パック	20~99パック	100~999パック
S-21-3C-P	¥1,650	¥1,550	¥1,450	

■単品販売

型式	パラチャージ	基準単価	スライド単価	自重 (g)
S-21-3C	1~19個	20~49個	50~99個	69
	+¥50/個	¥370	¥320	

部 1~19個のご注文は基準単価+パラチャージを申し受けます。
 【計算例】 S-21-3C を2個ご注文の場合
 (基準単価370円+パラチャージ50円)×2個=840円
 パラチャージに関しては [P0101ページ](#)

DINレール用 NFベース

RoHS



ココが
特長

DINレールへの取付はネジ1本で簡単確実に固定

- DIN35mm幅レール上にノイズフィルター、コンデンサ、抵抗器、等を取付けるベースです。
- 機器の取付は、付属のスライドナットにより取付ピッチ25~85mm(S-22-3は39~73mm)の機器を自由にネジ止めできます。
- NFベースは2個使用すれば、4点止めが可能です。
※センターのネジを締めれば、完全に固定されます。

2D
CAD



Delivery
納期

出荷日

1~5パック	翌日(当日)
6パック~	都度見積

在庫品

出荷日

1~5個	翌日(当日)
6個~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品



Order
注文例

型式

S-22-3

基本仕様

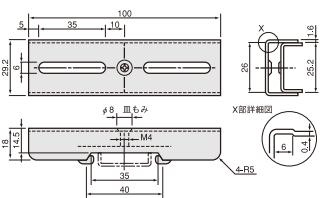
材質	鋼板 SPHC
表面処理	三価クロメートメッキ

付属品

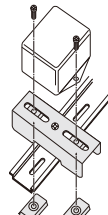
機器取付ビス	2個
ワッシャー	2個
スライドナット	2個
スプリング	1個

外形図

(単位: mm)



取付図



1パック 5個入

型式	詳細	基準単価		スライド単価	
		1~9パック	10~19パック	20~99パック	100~999パック
S-22-3-P	M3ビス取付用	¥2,050	¥1,950	¥1,850	
S-22-4-P	M4ビス取付用	¥2,050	¥1,950	¥1,850	
S-22-5-P	M5ビス取付用	¥2,050	¥1,950	¥1,850	

■単品販売

型式	詳細	パラチャージ	基準単価	スライド単価	自重 (g)
S-22-3	M3ビス取付用	1~19個	20~49個	50~99個	92
S-22-4	M4ビス取付用	+¥50/個	¥440	¥400	92
S-22-5	M5ビス取付用		¥440	¥400	98

部 1~19個のご注文は基準単価+パラチャージを申し受けます。
 【計算例】 S-22-4 を2個ご注文の場合
 (基準単価440円+パラチャージ50円)×2個=980円
 パラチャージに関しては [P0101ページ](#)

漏電遮断器
取付台

ウレタン付
ケーブル
クランプ

樹脂製
ルーバー

スチール製
ルーバー

スチール製・
ステンレス製
小型ルーバー

補修塗料

図面ホルダ

DINレール

バックン

テープ

銅バー

絶縁支持台

ゴム足

2012.9

2013.8

7616