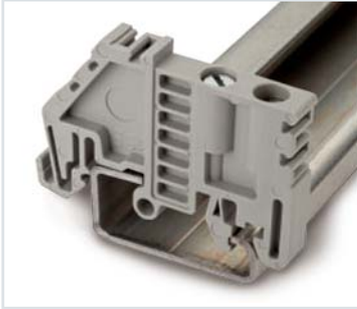


End Bracket

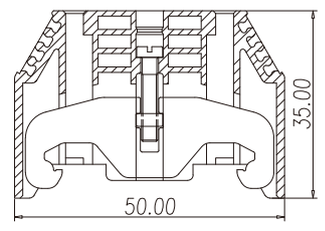
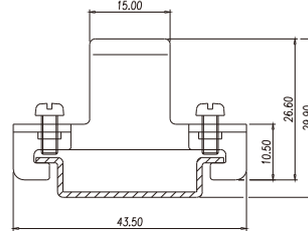
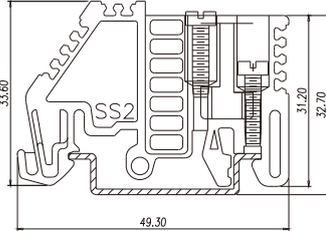
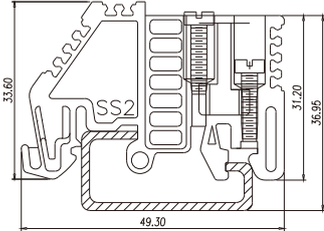
SS2



SS3



SS4



Suitable rail	TS-32	TS-32A
Marking label	TM21	TM27

Suitable rail	TS-35	TS-35A
Marking label	TM21	TM27

Suitable rail	TS-35	TS-35A
---------------	-------	--------

Suitable rail	TS-35	TS-35A
Marking label	TM28	

SS5



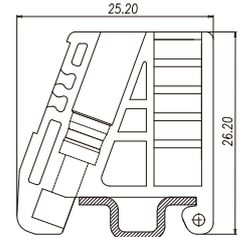
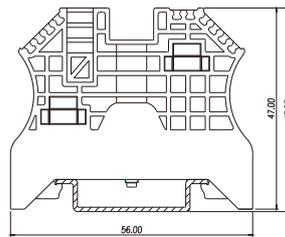
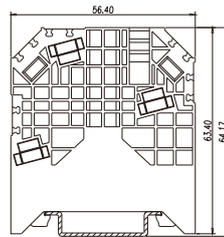
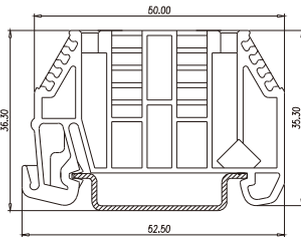
SS6



SS7



SS8



Suitable rail	TS-35	TS-35A
Marking label	TM28	

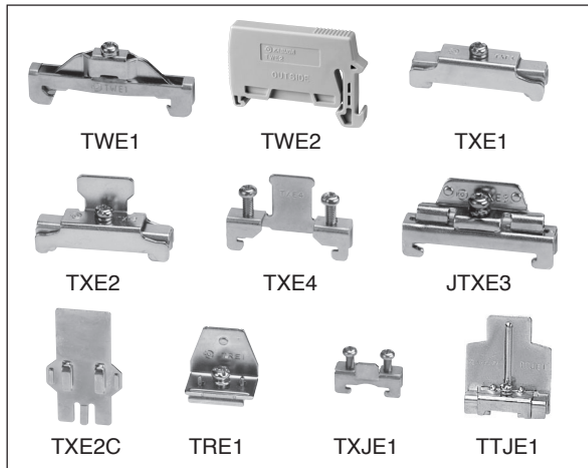
Suitable rail	TS-35	TS-35A
Marking label	TM28	

Suitable rail	TS-35	TS-35A
Marking label	TM21	TM28

Suitable rail	TS-15
Marking label	TM28

Stopper

Attach this to both ends of assembled terminal unit to fix the unit to rail firmly. It is also possible to attach or remove from surface of rail.



Type name	Applicable unit	General mass per 1 piece (g)	Number of contents
TWE 1	IEC 35mm width rail (TXDA, TNDS, JXDB, TRDA) supported	Slim type	10 pieces
TWE 2		Resin	
TXE 1		Standard	
TXE 2		Large type	
TXE 4		2 Screw mount	
JTXE3	—	—	100 pieces
JTXE5		Large type	
TXE 2 C	(accessory plate for TXE2)	8	10 pieces
TRE 1	C type rail supported (TRD, TRDA)	12	
TXJE 1	IEC 15mm width rail (TXJD15A) supported	4	
TTJE1	IEC 15mm width rail (TXJD15A) supported	12	

Remark:

As TXE2 has a unit-fixing bracket, it is possible to fix the terminal firmly. Especially, it is optimum for large type terminal block of TX30 or greater. For TT Series (2-stage type terminal block), it is fixed more firmly by attaching TXE2C (accessory plate) additionally.

Line-up

Clutch Lock Terminal Blocks

PLC Interface Terminal Blocks

Rail Type Terminal Blocks

Assembly Terminal Blocks

Special Purpose Terminal Blocks

Terminal Block Accessories

Modular Terminal Blocks with Fixing Flange or Snap-In Mounting Foot 1.5 mm² 260 Series

0.08 ... 1.5 mm ² 400 V/6 kV/3 ① I _N 18 A Terminal block width 5 mm / 0.197 in. 8 ... 9 mm / 0.33 in. ②	AWG 28 ... 16 300 V, 10 A ③ 300 V, 15 A ③	0.08 ... 1.5 mm ² 400 V/6 kV/3 ① I _N 18 A Terminal block width 8 mm / 0.315 in. 8 ... 9 mm / 0.33 in. ②	AWG 28 ... 16 300 V, 10 A ③ 300 V, 15 A ③
---	---	---	---

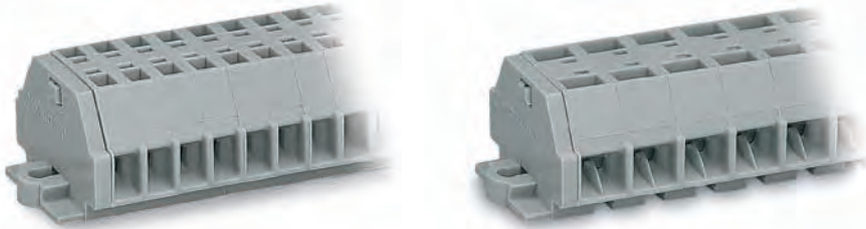


- ① 400 V = rated voltage
6 kV = rated surge voltage
3 = pollution degree
(also see Section 14)
- ② Strip length, see packaging or instructions.
- ③ See application notes for:
Test plug module, page 416

Color	Item No.	Pack. Unit	Color	Item No.	Pack. Unit	260 Series Accessories
2-conductor terminal block with fixing flange, for screw or similar mounting types, fixing hole 3.2 mm Ø, with 209-123 mounting adapter also for DIN 35 rail			4-conductor terminal block with fixing flange, for screw or similar mounting types, fixing hole 3.2 mm Ø, with 209-123 mounting adapter also for DIN 35 rail			Marking accessories, see Section 13
gray	260-301	300 (6x50)	gray	260-331	300 (6x50)	Aluminum carrier rail , 1000 mm long, 18 mm wide, 7 mm high 210-154 1
light gray	260-303	300 (6x50)	light gray	260-333	300 (6x50)	End stop , for WSB Quick markers, for 210-154 aluminum rail, 6 mm wide 209-122 25
blue	260-304	300 (6x50)	blue	260-334	300 (6x50)	
orange	260-306	300 (6x50)	orange	260-336	300 (6x50)	Mounting foot , for DIN 35 rail, can be snapped on terminal blocks with snap-in mounting foot, 6.4 mm wide 209-120 25
green-yellow	260-307	300 (6x50)	green-yellow	260-337	300 (6x50)	
2-conductor terminal block with snap-in mounting foot, for plate thickness 0.6 ... 1.2 mm, fixing hole 3.5 mm Ø, fits 210-154 aluminum rail or with 209-120 mounting adapter for DIN 35 rail			4-conductor terminal block with snap-in mounting foot, for plate thickness 0.6 ... 1.2 mm, fixing hole 3.5 mm Ø, fits 210-154 aluminum rail or with 209-120 mounting adapter for DIN 35 rail			Mounting foot with screw , for DIN 35 rail, can be screwed on terminal blocks with fixing flange, 6.4 mm wide gray 209-123 25
gray	260-311	300 (6x50)	gray	260-341	300 (6x50)	Mounting adapter , for DIN 35 rail, can be used as end plate, 6.5 mm wide gray 209-137 25
light gray	260-313	300 (6x50)	light gray	260-343	300 (6x50)	
blue	260-314	300 (6x50)	blue	260-344	300 (6x50)	Test plug , with 500 mm cable, 2 mm Ø red 210-136 50
orange	260-316	300 (6x50)	orange	260-346	300 (6x50)	
green-yellow	260-317	300 (6x50)	green-yellow	260-347	300 (6x50)	Test plug , with 500 mm cable, 2.3 mm Ø yellow 210-137 50
2-conductor end terminal block, without fixing foot, for terminal strips with snap-in mounting feet			4-conductor end terminal block, without fixing foot, for terminal strips with snap-in mounting feet			
gray	260-321	300 (6x50)	gray	260-351	300 (6x50)	Operating tool with partially insulated shaft , type 2, (3.5 x 0.5) mm blade 210-720 1
light gray	260-323	300 (6x50)	light gray	260-353	300 (6x50)	
blue	260-324	300 (6x50)	blue	260-354	300 (6x50)	
orange	260-326	300 (6x50)	orange	260-356	300 (6x50)	
green-yellow	260-327	300 (6x50)	green-yellow	260-357	300 (6x50)	
Item-Specific Accessories			Item-Specific Accessories			
③ Test plug module , can be snapped together, 5 mm wide gray 249-135 100 (4x25)			③ Test plug module , can be snapped together, 8 mm wide gray 249-138 100 (4x25)			
③ Test plug module with locking levers , can be snapped together, 5 mm wide gray 260-404 100 (4x25)			③ Test plug module with locking levers , can be snapped together, 8 mm wide gray 260-405 100 (4x25)			
260 Series Accessories						
For marking accessories, see Section 13						
End plate with fixing flange gray 260-361 300 (6x50)			Comb-style jumper bar , insulated, I _N 10 A, gray, reduces maximum conductor size to 1 mm ² /AWG 16 2-way 260-402 25			
End plate with snap-in mounting foot gray 260-371 300 (6x50)			Operating tool , of insulating material, for inserting comb-style jumper bars 2-way 209-132 1			

Terminal Strips with Fixing Flanges or Snap-in Mounting Feet 1.5 mm² 260 Series

0.08 ... 1.5 mm ² 400 V/6 kV/3 ① I _N 18 A	AWG 28 ... 16 300 V, 10 A ② 300 V, 15 A ③	0.08 ... 1.5 mm ² 400 V/6 kV/3 ① I _N 18 A	AWG 28 ... 16 300 V, 10 A ② 300 V, 15 A ③
Pole width 5 mm / 0.197 in. 8 ... 9 mm / 0.33 in. ②		Pole width 8 mm / 0.315 in. 8 ... 9 mm / 0.33 in. ②	

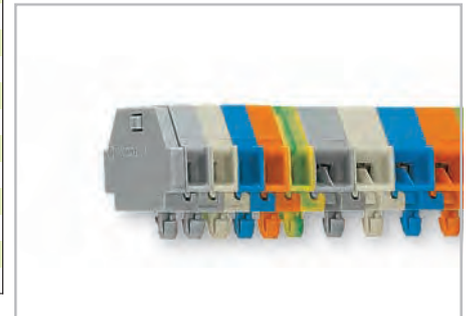


- ① 400 V = rated voltage
6 kV = rated surge voltage
3 = pollution degree
(also see Section 14)
- ② Strip length, see packaging or instructions.
- ③ For longer strips and/or assemblies of different colors, please contact factory

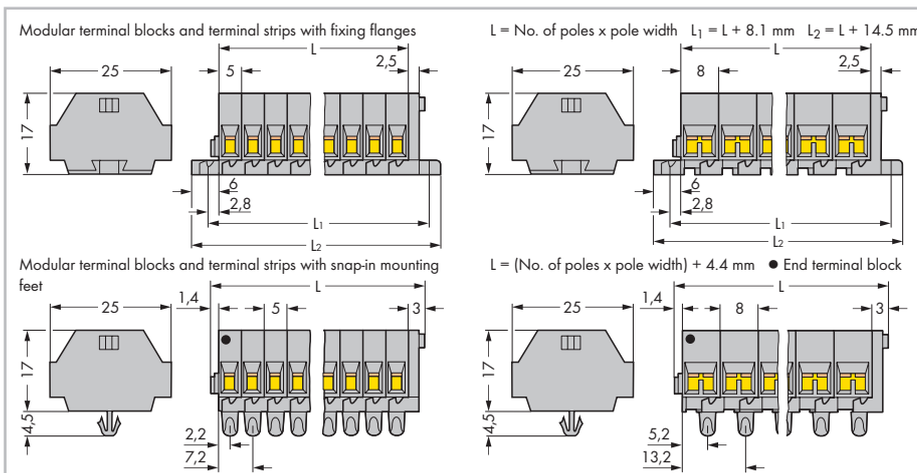
Pole No.	Item No.	Pack. Unit	Pole No.	Item No.	Pack. Unit
2-conductor terminal strip with fixing flanges, gray			4-conductor terminal strip with fixing flanges, gray		
2	260-102	100	2	260-202	100
3	260-103	100	3	260-203	100
4	260-104	100	4	260-204	100
5	260-105	100	5	260-205	100
6	260-106	50	6	260-206	50
7	260-107	50	7	260-207	50
8	260-108	50	8	260-208	50
9	260-109	50	9	260-209	50
10	260-110	25	10	260-210	25
11	260-111	25	11	260-211	25
12 ③	260-112	25	12 ③	260-212	25
2-conductor terminal strip with snap-in mounting feet, gray			4-conductor terminal strip with snap-in mounting feet, gray		
2	260-152	100	2	260-252	100
3	260-153	100	3	260-253	100
4	260-154	100	4	260-254	100
5	260-155	100	5	260-255	100
6	260-156	50	6	260-256	50
7	260-157	50	7	260-257	50
8	260-158	50	8	260-258	50
9	260-159	50	9	260-259	50
10	260-160	25	10	260-260	25
11	260-161	25	11	260-261	25
12 ③	260-162	25	12 ③	260-262	25



Terminal strip with fixing flanges, for screw or similar mounting types, fixing hole 3.2 mm Ø (with 209-123 mounting adapter also for DIN 35 rail)



Terminal strip with snap-in mounting feet, for plate thickness 0.6 mm ... 1.2 mm, fixing hole 3.5 mm Ø (fits 210-154 aluminum rail or with 209-120 mounting adapter for DIN 35 rail)



Dimensions in mm

Certification organizations can be found in the overview on page 622.

止め金具

Webなら制御機器23万点以上取扱い!

ミスミ

止め金具 MKBシリーズ



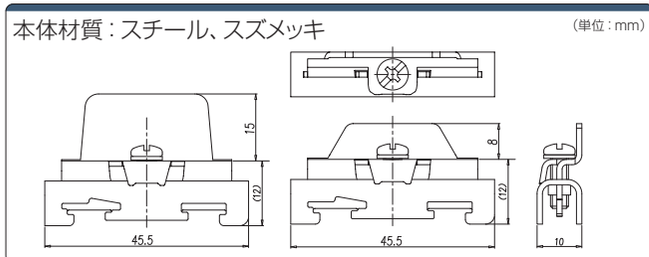
信号用

在庫品

RoHS

- ココが特長** **35mmDINレール用止め金具**
- 端子台をDINレールに固定するための金具です。
 - 1パック10個入りで提供します。
 - 低高2種類用意しました。
 - 質量：MKS9L(15.4g)、MKS9H(17.4g)

寸法図



¥

1パック単位 10個入

型番	¥通常単価	¥スライド単価	
	1~9パック	10~24パック	25パック~
MKS9L-10P	260	250	200
MKS9H-10P	400	380	360



Order
注文例

型番

MKS9L-10P

ミスミ

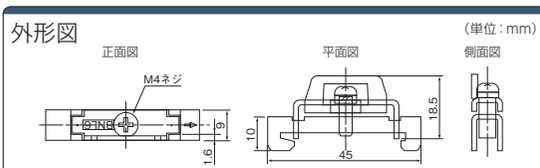
止め金具



- ココが特長** **着脱が容易で固定が確実です。**
- DINレール端子台ブロックの両端に取り付け、端子台を固定します。
 - 重量：15g

在庫品

RoHS



1パック単位 10個入

¥

型番	¥パラチャージ	¥通常単価	¥スライド単価	
	1~9パック	10~29パック	30~49パック	50~99パック
BNL6-10P	+140/パック	260	255	250

部 1~9/パックのご注文は通常単価+パラチャージを申し受けます。
【計算例】 BNL6-10P を2/パックご注文の場合
(通常単価300円+パラチャージ100円)×2/パック=800円



Order
注文例

型番

BNL6-10P

東洋技研

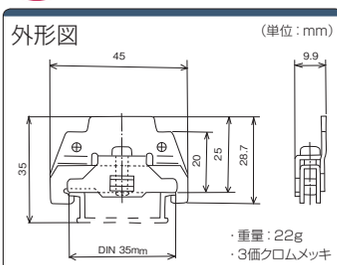
止金具2段端子台用



- ココが特長** **2段端子台など高さがある場合に有効です。**

在庫品

RoHS



1個単位

¥

型番	¥通常単価	¥スライド単価		
	1~4個	5~9個	10~19個	20個~
HDV-2	190	90	85	80



Order
注文例

型番

HDV-2

納期を縮める事はできないか...そんな時は、
VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256
※IP電話からお掛けの場合番号末-11

- 在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
- 他社ブランド(ミスミ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。

止め金具

Webなら制御機器23万点以上取扱い!

ミスミ

止め金具 MKBシリーズ



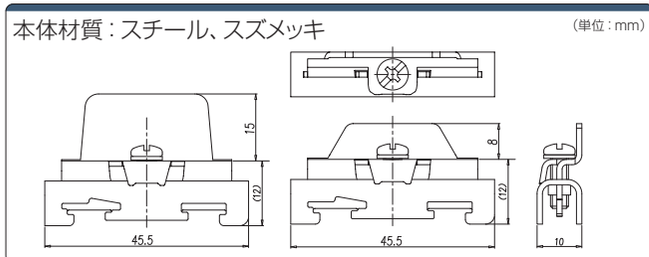
信号用

在庫品

RoHS

- ココが特長** **35mmDINレール用止め金具**
- 端子台をDINレールに固定するための金具です。
 - 1パック10個入りで提供します。
 - 低高2種類用意しました。
 - 質量：MKS9L(15.4g)、MKS9H(17.4g)

寸法図



¥

1パック単位 10個入

型番	¥通常単価	¥スライド単価	
	1~9パック	10~24パック	25パック~
MKS9L-10P	260	250	200
MKS9H-10P	400	380	360



Order
注文例

型番

MKS9L-10P

ミスミ

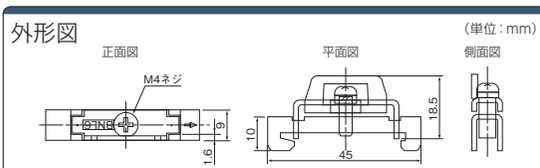
止め金具



- ココが特長** **着脱が容易で固定が確実です。**
- DINレール端子台ブロックの両端に取り付け、端子台を固定します。
 - 重量：15g

在庫品

RoHS



1パック単位 10個入

¥

型番	¥パラチャージ	¥通常単価	¥スライド単価	
	1~9パック	10~29パック	30~49パック	50~99パック
BNL6-10P	+140/パック	260	255	250

部 1~9/パックのご注文は通常単価+パラチャージを申し受けます。
【計算例】 BNL6-10P を2/パックご注文の場合
(通常単価300円+パラチャージ100円)×2/パック=800円



Order
注文例

型番

BNL6-10P

東洋技研

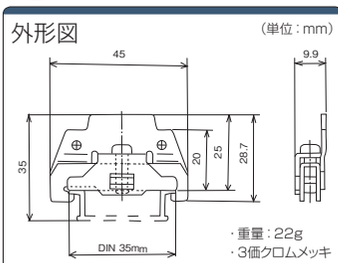
止金具2段端子台用



- ココが特長** **2段端子台など高さがある場合に有効です。**

在庫品

RoHS



1個単位

¥

型番	¥通常単価	¥スライド単価		
	1~4個	5~9個	10~19個	20個~
HDV-2	190	90	85	80



Order
注文例

型番

HDV-2

納期を縮める事はできないか...そんな時は、
VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256
※IP電話からお掛けの場合料巻未-11

●在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
●他社ブランド(ミスミ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。

止め金具

Webなら制御機器23万点以上取扱い!

ミスミ

止め金具 MKBシリーズ



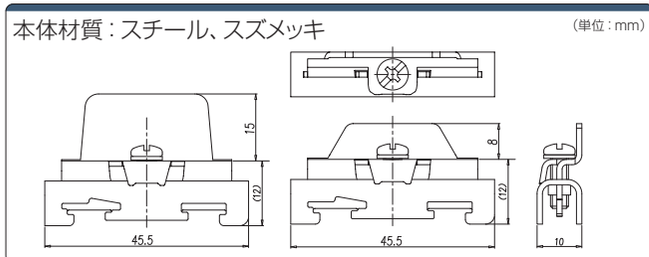
信号用

在庫品

RoHS

- ココが特長** **35mmDINレール用止め金具**
- 端子台をDINレールに固定するための金具です。
 - 1パック10個入りで提供します。
 - 低高2種類用意しました。
 - 質量：MKS9L(15.4g)、MKS9H(17.4g)

寸法図



¥

1パック単位 10個入

型番	¥通常単価	¥スライド単価	
	1~9パック	10~24パック	25パック~
MKS9L-10P	260	250	200
MKS9H-10P	400	380	360



Order
注文例

型番

MKS9L-10P

ミスミ

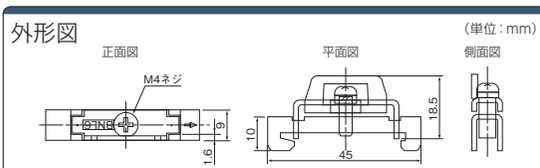
止め金具



- ココが特長** **着脱が容易で固定が確実です。**
- DINレール端子台ブロックの両端に取り付け、端子台を固定します。
 - 重量：15g

在庫品

RoHS



1パック単位 10個入

¥

型番	¥パラチャージ	¥通常単価	¥スライド単価	
	1~9パック	10~29パック	30~49パック	50~99パック
BNL6-10P	+140/パック	260	255	250

部 1~9/パックのご注文は通常単価+パラチャージを申し受けます。
【計算例】 BNL6-10P を2/パックご注文の場合
(通常単価300円+パラチャージ100円)×2/パック=800円



Order
注文例

型番

BNL6-10P

東洋技研

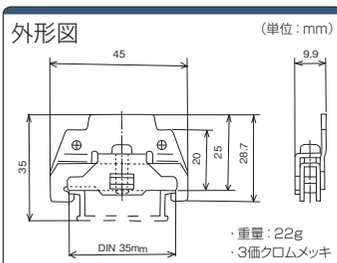
止金具2段端子台用



- ココが特長** **2段端子台など高さがある場合に有効です。**

在庫品

RoHS



1個単位

¥

型番	¥通常単価	¥スライド単価		
	1~4個	5~9個	10~19個	20個~
HDV-2	190	90	85	80



Order
注文例

型番

HDV-2

納期を縮める事はできないか...そんな時は、
VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256
※IP電話からお掛けの場合番号末-11

●在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
●他社ブランド(ミスミ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。

止め金具

Webなら制御機器40ブランド以上掲載!

フェニックス・コンタクト

止め金具

E-UK
(DIN35mm用)



E-MK
(DIN15mm用)



ココが
特長

欧州規格端子台の固定具です。

- E-UKは、電線ネジ締め式端子台UKシリーズ専用の終端固定部品です。
- E-MKは、電線ネジ締め式端子台MBKタイプ専用の終端固定部品です。

2D
CAD

在庫品

CAD

RoHS

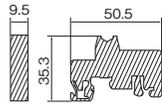
仕様

材質	ポリアミド6.6, UL94V-2
使用温度範囲	-40℃~+100℃
色	灰色

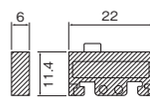
外形図

(単位: mm)

E-UK



E-MK



1個単位

型番	適合端子台	重量 (g)	¥通常単価			¥スライド単価		
			1~19個	20~29個	30~99個	1~19個	20~29個	30~99個
E-UK	UK2.5N・UK3N・UK5N	9.47	90	75	72			
E-MK	MBK2.5-E	1.46	100	92	87			



Order
注文例

型番

E-UK

リレー

PLC

インバータ

タッチパネル
(PLC用)

タイマ・
カレンダータイマ

カウンタ

メータ

スイッチ

小型表示灯

パイロットランプ

積層信号灯

表示灯

警報機・
プザー

端子台

ちょっとした便利商品の紹介

コモン端子台が便利です!



1対15分岐

- ・今までブロック端子台を組み上げていた工数を一切削減!
- ・省スペース(横幅44mm)、完成型!
- ・35mmDINレール取り付け、または、M4ネジで直取付!

型番 MWS-COM-TB15

- ・1台から購入できます
- ・在庫品

¥1,450~

この商品は、**385ページ**に掲載しております。

機器と機器とのスペースに!



1対9分岐

- ・スペースが無い場合には、この25mm幅タイプがお勧めです!
- ・DINレール取り付け専用

型番 ESAW-TCM310-5P

- ・5台単位/パック販売
- ・在庫品

¥3,325~
(5台/箱)

この商品は、**387ページ**に掲載しております。