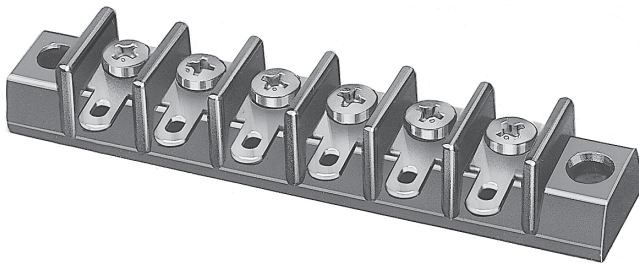


中継型端子盤



Relay-type Terminal Block

中継型



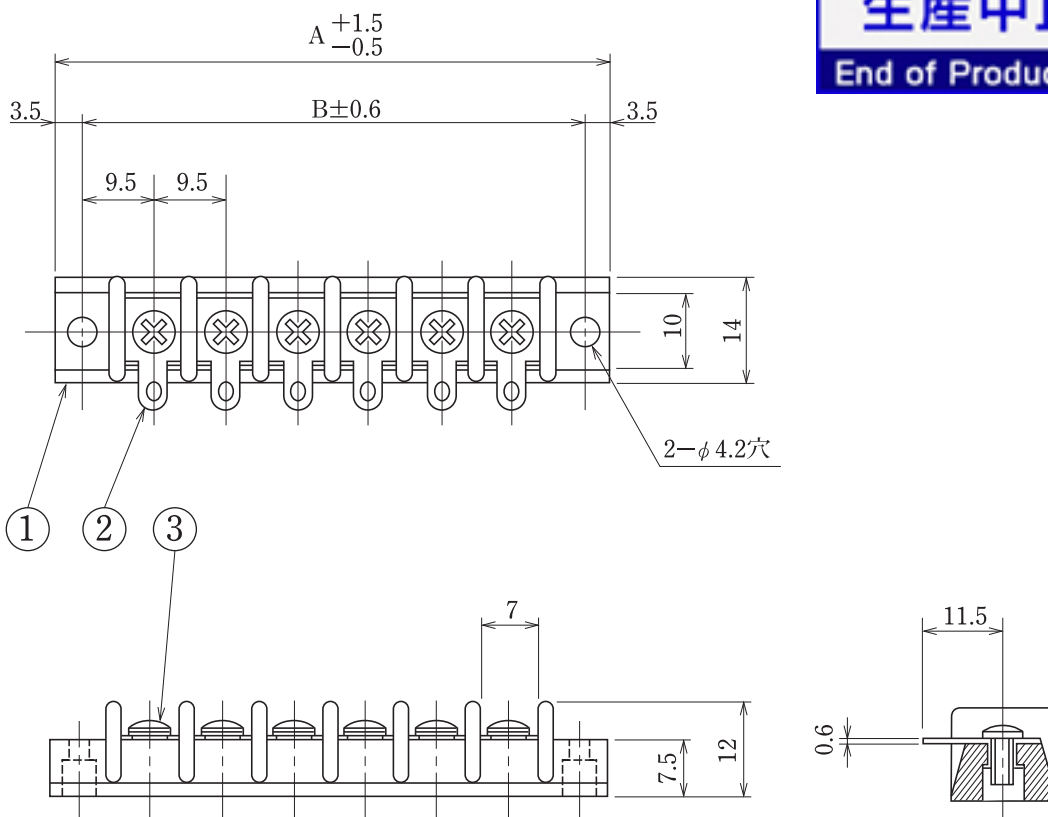
ピッチ/Pitch 9.5mm

型名 Type Number	F138H
定格 Rating	AC250V 10A
絶縁抵抗 Insulation Resistance	500V 100MΩ以上 DC500V 100MΩ and over
耐電圧 Withstands Voltage	2000V 1分間以上 AC2000V 1 minute and over
適合電線 Compatible Wire	0.75mm ²

一般公差/General Tolerance ±0.5

尺度/Scale 1/1 単位/Unit mm

生産中止
End of Production



- 注文方法：型名 ———— 極数 P.
- Ordering Form : Type No. No. of Poles (P)
- 結線ビス：締付トルクは0.6 N・mです。
- Connection screw : Tightening torque is 0.6 N・m.
- カバーはオプションとなっておりますのでご希望の際は注文方法の末尾に-CT とご記入ください。(INDEX 参照)
但しカバーは添付納入となります。その他オプション *ショートピース (F2111、F2111B)
- Information for Customer, the cover is optional. Purchasing method, add "-CT" (Cover) at the end of the Part name. (See Index for reference)
The cover will be delivered separately. Other options *Jumper (F2111、F2111B)

■仕様/Specifications.

部番/Part No.	名称/Part Name	材質/Material	規格/Standard	寸法/Size	処理/Treatment	備考/Remark
1	基板 Base	フェノール樹脂 Phenolic	UL			黒色 Black
2	導電板 Terminal	黄銅 Brass	C2680R	板厚 t 0.6	スズメッキ Tin-Plated	
3	結線ビス Screw	黄銅 Brass	C2700W	M3×0.5×6 ℓ	ニッケルメッキ Nickel-Plated	バインド Type⑧

極数/Poles	1P	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
A	26	35.5	45	54.5	64	73.5	83	92.5	102	111.5	121	130.5	140	149.5	159	168.5	178	187.5	197	206.5	216	225.5
B	19	28.5	38	47.5	57	66.5	76	85.5	95	104.5	114	123.5	133	142.5	152	161.5	171	180.5	190	199.5	209	218.5