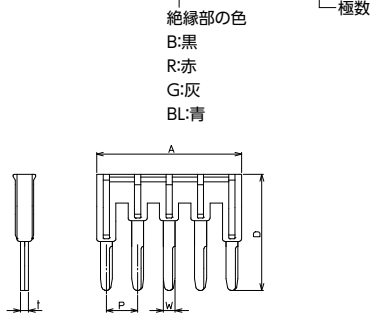


スプリングロック式端子台用ショートバー

【VTX・VTXWシリーズ用ショートバー】

【注文形式】 □BX1.5-□



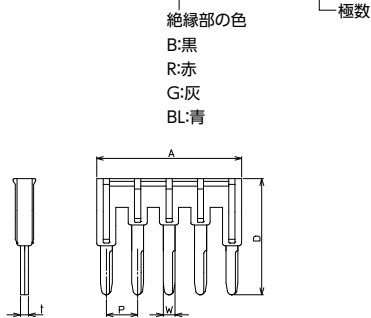
【寸法表】

寸法単位(mm)

P	形式名	極数	A	共通寸法	適合端子台	定格通電電流	販売単位	標準価格(税抜) B(黒)・R(赤)	標準価格(税抜) G(灰)・BL(青)
3.5 mm	□BX1.5-2	2	5.7	W:1.2 t:1.6 D:17.65	VTX-1.5 VTXW-1.5	17.5A	10	37円	51円
	-3	3	9.2					64円	90円
	-4	4	12.7					92円	128円
	-5	5	16.2					115円	161円
	-10	10	33.7					320円	448円
	-20	20	68.7					641円	897円

定格絶縁電圧・電流 500V・17.5A
耐電圧 AC1500V/1分間
導電板 銅合金(Snメッキ)
絶縁材 66ナイロン(UL94V-0)

【注文形式】 □BX2.5-□



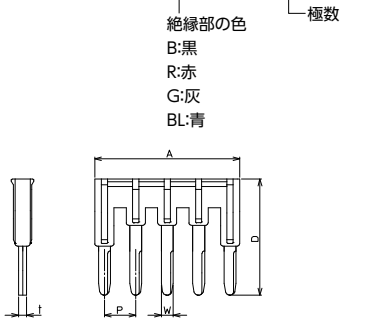
【寸法表】

寸法単位(mm)

P	形式名	極数	A	共通寸法	適合端子台	定格通電電流	販売単位	標準価格(税抜) B(黒)・R(赤)	標準価格(税抜) G(灰)・BL(青)
5.2 mm	□BX2.5-2	2	8.5	W:2.15 t:1.6 D:22.5	VTX-2.5 VTXW-2.5	24A	10	37円	51円
	-3	3	13.7					64円	90円
	-4	4	18.9					92円	128円
	-5	5	24.1					115円	161円
	-10	10	50.1					320円	448円
	-20	20	102.1					641円	897円

定格絶縁電圧・電流 800V・24A
耐電圧 AC1500V/1分間
導電板 銅合金(Snメッキ)
絶縁材 66ナイロン(UL94V-0)

【注文形式】 □BX4-□



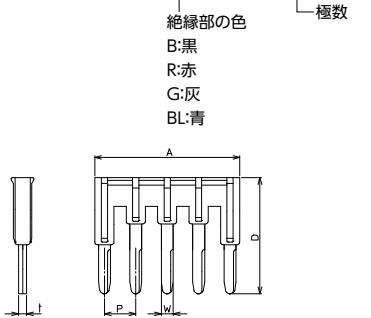
【寸法表】

寸法単位(mm)

P	形式名	極数	A	共通寸法	適合端子台	定格通電電流	販売単位	標準価格(税抜) B(黒)・R(赤)	標準価格(税抜) G(灰)・BL(青)
6.2 mm	□BX4-2	2	10	W:2.35 t:1.6 D:22.9	VTX-4 VTXW-4	32A	10	79円	110円
	-3	3	16.2					93円	148円
	-4	4	22.4					137円	192円
	-5	5	28.6					167円	234円
	-10	10	59.6					686円	961円
	-20	20	121.6					1,373円	1,922円

定格絶縁電圧・電流 800V・32A
耐電圧 AC1500V/1分間
導電板 銅合金(Snメッキ)
絶縁材 66ナイロン(UL94V-0)

【注文形式】 □BX6-□



【寸法表】

寸法単位(mm)

P	形式名	極数	A	共通寸法	適合端子台	定格通電電流	販売単位	標準価格(税抜) B(黒)・R(赤)	標準価格(税抜) G(灰)・BL(青)
8.2 mm	□BX6-2	2	13.9	W:3.2 t:1.6 D:26.6	VTX-6	41A	10	108円	148円
	-3	3	22.1					201円	282円
	-4	4	30.3					326円	454円
	-5	5	38.5					450円	630円
	-6	6	46.7					595円	833円
	-10	10	79.5					1,030円	1,442円

定格絶縁電圧・電流 1000V・41A
耐電圧 AC1500V/1分間
導電板 銅合金(Snメッキ)
絶縁材 66ナイロン(UL94V-0)