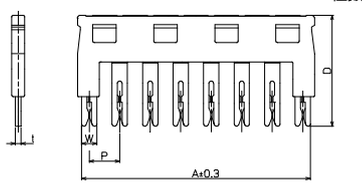


アクセサリ (VTZ、VTH、VTC、VT-5KD、VT、VTHWシリーズ)

VTZシリーズ用ショートバー

【注文形式】BBZ2.5-□



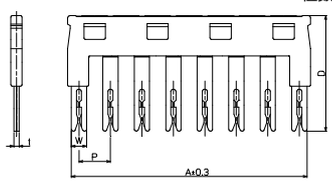
【寸法表】

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
5.2mm	BBZ2.5-2	2	7.8	W:2.6	VTZ-2.5	20A	50
	-4	4	18.2	t:1			50
	-8	8	39	D:19			50

定格絶縁電圧・電流 600V・20A
耐電圧 AC1500/1分間
導電板 銅合金(0.5t, Snメッキ)
絶縁材 ナイロン

【注文形式】BBZ4-□



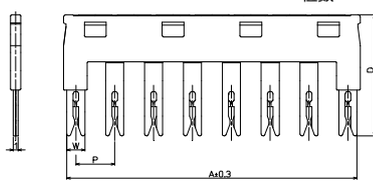
【寸法表】

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
6.2mm	BBZ4-2	2	9.2	W:3	VTZ-4	30A	50
	-4	4	21.6	t:1			50
	-8	8	46.4	D:23			50

定格絶縁電圧・電流 600V・20A
耐電圧 AC1500/1分間
導電板 銅合金(0.5t, Snメッキ)
絶縁材 ナイロン

【注文形式】BBZ6-□



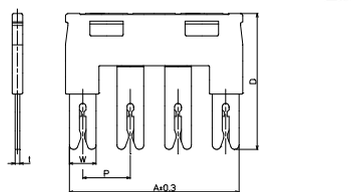
【寸法表】

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
8.2mm	BBZ6-2	2	12	W:3.8	VTZ-6	40A	50
	-4	4	28.4	t:1			50
	-8	8	61.2	D:25.8			50

定格絶縁電圧・電流 600V・20A
耐電圧 AC1500/1分間
導電板 銅合金(0.5t, Snメッキ)
絶縁材 ナイロン

【注文形式】BBZ10-□



【寸法表】

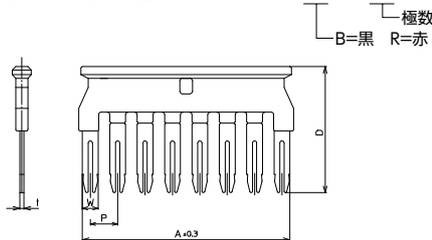
寸法単位(mm)

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
10mm	BBZ10-2	2	15.6	W:5.6	VTZ-10	40A	50
	-4	4	35.6	t:1 D:28.7			50

定格絶縁電圧・電流 600V・20A
耐電圧 AC1500/1分間
導電板 銅合金(0.5t, Snメッキ)
絶縁材 ナイロン

VTHシリーズ用ショートバー

【注文形式】VTH-2.5□B-□



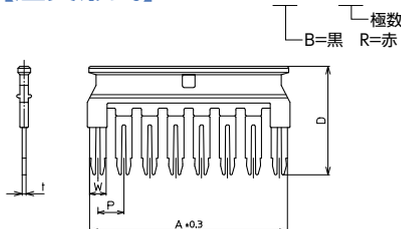
【寸法表】

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
5.2mm	VTH-2.5□B-2	2	8.2	W:3	VTH-2.5S VTH-2.5SD VTH-2.5DD VTHW-2.5S	15A	50
	-4	4	18.6	t:0.8			50
	-8A	8	39.4	D:24.1			50

定格絶縁電圧・電流 600V・15A
耐電圧 AC1500/1分間
導電板 2極/4極 リン青銅(Snメッキ)
8極 銅合金(Snメッキ)
絶縁材 ナイロン

【注文形式】VTH-6□B-□



【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
8.2mm	VTH-6□B-2	2	13.4	W:5.2	VTH-6S	15A	50
	-4	4	29.8	t:1.2			50
	-8	8	62.6	D:34.6			50

定格絶縁電圧・電流 600V・15A
耐電圧 AC1500/1分間
導電板 銅合金(Snメッキ)
絶縁材 ナイロン

スプリング式

VTZ

VTH

VTC

VT-5KD

VT

VTHW

ネジ式

FPS

PTU

JT

AT

ATJ

BT

PT-SS

PT

CT

RT

PUW

PTW-SS

CTW

FPWS

RTW-10S

用途別

ATX

DT

IT

PTX

TKB

BRT

ST

NW

TG

CT-15R

NTB-50

耐環境別

PTU-NS

AT-NS

PTU-AG

PUW-AG

AT-G

BT-G

基盤用

VTC

EC

EA

EB

EW

EH

レベル対法