



# Slide Potentiometer 13, 23 Series

## FEATURES

- Available either with a molded lever ("13"series) or with a metal lever ("23"series).
- Structured to prevent reverse mountings when inserted in a printed circuit board.
- Available center-tapped and /or center-detented.

## APPLICATIONS

Audio, Telephone Instruments, Airconditioners, Electronic Thermostats, etc.

## 特長

- モールドレバー形 (13シリーズ) と金属レバー (23シリーズ) があります。
- プリント基板挿入時の逆取り付けを防止する構造です。
- センタータップ付、センタークリック付が可能です。

## 用途

オーディオ一般、電話機、エアコン他

Model	Dimensions	Unit:mm
VJ□□13-2PVN		
VJ□□23-2PVN		
VJ□□13-2GPVN		
VJ□□23-2GPVN		

"t" in outline drawings denotes a travel.

VJ□□13Series (Insulated Lever)	
10C	15C
5B	15B
VJ□□23 Series (Metal Lever) ※	
10CP	15CP

Series Number 機種名	Travel(t) 移動量	Function 機能	Sliding Force 摺動力	Nominal Total Resistance 公称全抵抗値	Power Rating 定格電力	Maximum Operating Voltage 最高使用電圧
VJ1513-2PVN ※VJ1523-2PVN	15mm	Single	0.5 to 3.5N	10kΩ, 20kΩ	0.05W(B)	100V(B)AC 50V(other than B)AC
VJ1513-2GPVN ※VJ1523-2GPVN		Dual		50kΩ, 100kΩ	0.025W(15A,15C,3B)	10V, DC
VJ2013-2PVN ※VJ2023-2PVN	20mm	Single	0.5 to 3.5N	10kΩ, 20kΩ	0.06W(B)	150V(B)AC 100V(other than B)AC
VJ2013-2GPVN ※VJ2023-2GPVN		Dual		50kΩ, 100kΩ	0.03W(15A,15C,3B)	10V, DC
VJ3013-2PVN ※VJ3023-2PVN	30mm	Single	0.5 to 3.5N	10kΩ, 20kΩ	0.1W(B)	200V(B)AC 150V(other than B)AC
VJ3013-2GPVN ※VJ3023-2GPVN		Dual		50kΩ, 100kΩ	0.05W(15A,15C,3B)	10V, DC
VJ4513-2PVN ※VJ4523-2PVN	45mm	Single	0.5 to 3.5N	10kΩ, 20kΩ	0.1W	200V(B)AC 150V(other than B)AC
VJ4513-2GPVN ※VJ4523-2GPVN		Dual		50kΩ, 100kΩ		10V, DC
VJ6013-2PVN ※VJ6023-2PVN	60mm	Single	0.5 to 3.5N	10kΩ, 20kΩ	0.2W	250V(B)AC 180V(other than B)AC
VJ6013-2GPVN ※VJ6023-2GPVN		Dual		50kΩ, 100kΩ		10V, DC

## Example of indicating Order Number

## 注文番号の記載例

VJ3013-2PVN	10C	15A10K
Series Number 機種名	Indicating Resistance & Taper 抵抗変化特性と抵抗値	Lever Length and Type レバーの長さおよび形状 10C,15C,5B,15B : Insulated Lever at VJ□□13 Series 10CP,15CP : Metal Lever at VJ□□23 Series