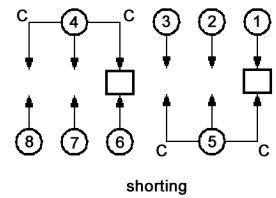
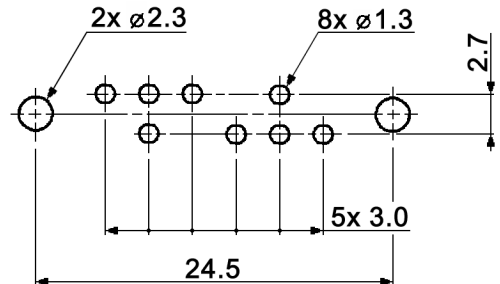


CIRCUIT DIAGRAM  
C: COMMON PIN  
BOTTOM VIEW



HOLE LAYOUT  $\pm 0.05$



Specifications:

Contact rating: 350mA, 30V DC  
 Contact resistance: 20mOhm max.  
 Insulation resistance: 100MOhm min. at 500V DC  
 Dielectric strength: 500V, 50Hz for the duration of 1 minute  
 Operating temperature: -20°C to +85°C  
 Mechanical life: 10 000 cycles min.  
 Soldering conditions: auto-soldering: max.: 260 +/-5°C, 5sec.  
 Switching function: on - on - on  
 Material: Terminal: brass strip, silver plated  
 Frame: steel, nickel plated  
 Base: phenolic resin, natural  
 Contact plate: brass strip, silver plated  
 Spring: SWC, temper  
 Steel ball: carbon steel, natural  
 Slider: POM, black



Tolerances: up to 10: ±0.2mm above 10-50: ±0.3mm	Date	Name
	02/12	dr

**MFP 231 P**

**knitter-switch**

**30 25 57**

Page

1/1

Modifications      Date      Name

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Slide Potentiometers](#) category:*

*Click to view products by [Knitter-Switch](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[M22](#) [MHS133K](#) [MSS12A](#) [MSSA22](#) [M42A](#) [MSS42G](#) [SS-4928](#) [RSA0K11A901L](#) [SLB124145](#) [SLB1340R45](#) [RA6020F-10-20D1-B50K](#)  
[RA4520F-10-20D1-B50K](#) [TSS11AGPC](#) [X22205CAAF](#) [448XC2103BDN](#) [X22205A-437W](#) [T22205BAAE](#) [SS-22J08-G5](#) [X22205AAAL](#)  
[K22208EAAG](#) [PS15-10PC1BR10K](#) [1101M1S3ZQI2](#) [1201M1S1ZBE2](#) [1101M2S4AGE2](#) [1101M2S6ABE2](#) [1201M1S3ZBE2](#) [EVA-](#)  
[JQKR15Y14](#) [EVA-NADR15A14](#) [EVA-NADR15D14](#) [EVA-NE4R15A14](#) [EVB-NADR15Y14](#) [ASE1D](#) [ASE1E](#) [ASE2D](#) [MFP113D](#) [MFP130](#)  
[MFP1323](#) [MFP1424](#) [MFP161D](#) [MFP2220R](#) [MFP231P](#) [MFP261N](#) [MMP1010DRA1](#) [MMP131](#) [L202021MS02Q](#) [MFP120](#) [MFP 130 R](#)  
[MFP1323R](#) [MFP140](#) [MFP140-R](#)