



SPK802

Parafoudre 2P pour station météo 4-20mA

Caractéristiques techniques

Installation, montage

Montage Rail DIN

Normes

Classe d'exigence IEC61643 C1, C2, C3, D1

Tension

Tension assignée d'emploi Ue 0 - 24 V

Tension de service continue U_c selon IEC61643-1 30 V

Niveau de protection U_p IEC61643-1 0,75 kV

Courant électrique

Courant nominal de décharge I_n 8 - 20 μs C2 IEC61643 5 kA

Courant choc (I_{imp}) L-N(PEN)/ N-PE 10 kA

Dimensions

Hauteur 105,80 mm

Largeur 6,20 mm

Profondeur 83,5 mm

Conditions d'utilisation

Température de service -40 - 85 °C

Equipement

Avec contact de signalisation à distance Oui

Raccordement

Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble souple 0,2 - 4,0 mm²

Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble rigide 0,2 - 4,0 mm²