

## **Indicateur de position - Modèle PR04**



## **Description:**

Interrupteur de fin de course pour les vannes guillotine à commande pneumatique de la série SR.

Type de capteur: Interrupteur de fin de course

Type de tête: R 40mm levier, rouleau plastique Ø 20mm

**Configuration de sortie:** NO + NC **Courant de contact max:** 10A

**Tension de commutation:** max. 500V AC / max. 250V DC

**Raccordements:** PG13,5 **Indice de protection:** IP67

Dimensions du boîtier: 57 x 56 x 33 mm **Température de fonctionnement:** -25 jusqu'à +80°C

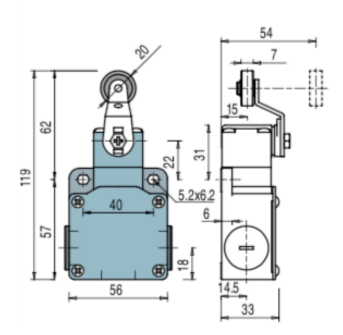
Matière du boîtier: métal

Propriétés du commutateur: élément de contact à action brusque

Résistance de contact: AC R: 6 A / 250 VAC DC R: 6 A / 24 VDC 20.000.000 Cycles

**Durabilité mécanique:** 

## Dimensions en mm:



Index: 04/2022 info@nieruf.fr Tél: +33(0)4 28 38 01 39 www.nieruf.fr