

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
Durabilité mécanique:	20.000.000 Cycles

Dimensions en mm:

