

Glissières d'interrupteurs et de capteurs

Cote L sélectionnable : type sans trou (formes A, B et C) / à trous fendus (forme C)

Glissières d'interrupteurs et de capteurs

Cote L configurable : type sans trou (formes A, B et C)

Caractéristiques: obturateur de glissière en aluminium. L'usinage de trou est nécessaire pour le montage. Pour les produits usinés, voir P2080. Écrous de serrage P2083

L sélectionnable

| Type | Matériau | Traitement de surface | Référence pièce | | |
|--------------|----------------------|-----------------------|-----------------|---------|---------|
| | | | Forme A | Forme B | Forme C |
| Sans trou | EN AW-6063-T5 équiv. | Anodisé clair | SENAK | SENBK | SENC |
| | | Anodisé noir | SENABK | - | SENCBK |
| Trous fendus | | Anodisé clair | - | - | SENCHK |

Forme A
SENAK
SENABK

Forme B
SENBK

Forme C
SENC
SENCB

(Trous fendus)
SENCHK

| Nombre de trous oblongs | L100 | L200 | L300 |
|-------------------------|------|------|------|
| | 2 | 4 | 6 |

RoHS10 Embout et surface intérieure non anodisés.

Caractéristiques: obturateur de glissière en aluminium. L'usinage de trou est nécessaire pour le montage. Pour les produits usinés, voir P2080. Écrous de serrage P2083

L configurable

| Type | Matériau | Traitement de surface | Référence pièce | | |
|-----------|----------------------|-----------------------|-----------------|---------|---------|
| | | | Forme A | Forme B | Forme C |
| Sans trou | EN AW-6063-T5 équiv. | Anodisé clair | SENA | SENB | SENC |
| | | Anodisé noir | SEBAB | SEBBB | SENCB |

Forme A
SENA
SEBAB

Forme B
SENB
SEBBB

Forme C
SENC
SENCB

RoHS10 Extrémités non anodisées.

L sélectionnable, sans trou / trous oblongs Le N° indique la taille d'écrou applicable. Écrous de serrage P2083

| Référence pièce | | Sélection L | A | B | C | D | E | d | e | F |
|-------------------------------------|----|---------------------------------|-----|-----|-----|----|-----|-----|---|-----|
| Type | N° | | | | | | | | | |
| (anodisé clair) (anodisé noir) | | 100 150 200 300 500 | 3.4 | 5.7 | 3.0 | 9 | 6.0 | 1.5 | 2 | 3.5 |
| (forme A) SENAK SENABK | 3 | | | | | | | | | |
| (forme B) SENBK | 4 | | 4.5 | 7.2 | 4.0 | 11 | 8.0 | 2.0 | 3 | 4.5 |
| (forme C) SENC SENCB (Trous fendus) | 5 | | 5.5 | 8.2 | 5.5 | 12 | 9.5 | 2.0 | 3 | 5.5 |

Formes L150 et L500 non disponibles pour le type SENCCHK (avec trou fendu). Seuls L300 et L500 sont disponibles pour le N°4 de SENABK.

Ordering Référence pièce - L
Example SENAK5 - 300

| N° | Prix unitaire (anodisé clair) | | | | | | | | | | Prix unitaire (anodisé noir) | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|------|------|------|------|-------------|------|------|------|------|------------------------------|------|------|------|------|--------|------|------|------|------|--------|------|------|--|--|
| | SENAK | | | | | SENBK, SENC | | | | | SENCHK | | | | | SENABK | | | | | SENCBK | | | | |
| | L100 | L150 | L200 | L300 | L500 | L100 | L150 | L200 | L300 | L500 | L100 | L200 | L300 | L100 | L150 | L200 | L300 | L500 | L100 | L150 | L200 | L300 | L500 | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

L configurable, sans trou Le N° indique la taille d'écrou applicable. Écrous de serrage P2083

| Référence pièce | | L Incrément de 1mm | A | B | C | D | E | d | e |
|--------------------------------|----|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| Type | N° | | | | | | | | |
| (anodisé clair) (anodisé noir) | | 50-600 | 2.4 | 4.2 | 2.5 | 7.5 | 5.5 | 1.5 | 2 |
| (forme A) SENA SENAB | 2* | | | | | | | | |
| (forme B) SENB SENBB | 3 | | 3.4 | 5.7 | 3.0 | 9 | 6.0 | 2.0 | 3 |
| (forme C) SENC SENCB | 4 | | 4.5 | 7.2 | 4.0 | 11 | 8.0 | 2.0 | 3 |
| | 5 | | 5.5 | 8.2 | 5.5 | 12 | 9.5 | 2.0 | 3 |

*N°2 uniquement disponible pour le type SENC (forme C, anodisé clair).

Ordering Référence pièce - L
Example SENB3 - 400

| N° | Prix unitaire (anodisé clair) | | | | | | | | | | | | Prix unitaire (anodisé noir) | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|------|------|------|------|------|------------|------|------|------|------|------|------------------------------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|------|
| | SENA | | | | | | SENB, SENC | | | | | | SEBAB | | | | | | SEBBB, SENCB | | | | | |
| | L50 | L101 | L201 | L401 | L601 | L801 | L50 | L101 | L201 | L401 | L601 | L801 | L50 | L101 | L201 | L401 | L601 | L801 | L50 | L101 | L201 | L401 | L601 | L801 |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Exemple

Des combinaisons de ces ex. d'application sont disponibles sur notre site Web. Informations de sélection P87

* Saisissez le mot-clé à rechercher dans la boîte de recherche du catalogue en ligne. Le résultat de la recherche s'affiche dans la zone "Assembleur modulaire".

Mé-cé à rechercher dans le catalogue en ligne #MA401 Recherche