



## AZ 3350-03ZK-U90

- 1 Entrée de câble M 20 x 1.5
- Tête d'actionnement tournée de 90°
- Boîtier métallique
- Poignée avec maintien en fin de course
- Durée de vie élevée
- 40,5 mm x 114 mm x 38 mm
- Contacts de haute qualité pour courants faibles

## Données

### Exemple de commande

Désignation de type du produit	AZ 3350-03ZK-U90
Référence d'article (n° de commande)	101177387
EAN (European Article Number)	4030661308241
Numéro eCl@ss, version 9.0	27-27-26-02
eCl@ss number, Version 11.0	27-27-26-02
Information supplémentaire (données de commande)	Pour commander, sélectionner d'abord l'interrupteur de sécurité désiré, puis la poignée de sécurité

### Homologations - Règlements

Certificats	cULus EAC
-------------	--------------

### Caractéristiques globales

Règlements	EN 60947-5-1 EN ISO 14119 BG-GS-ET-15
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du revêtement du boîtier	laquée
Matériau des contacts, électriques	Argent

Poids brut 230 g

### Données générales - Caractéristiques

Nombre de contacts de sécurité 3

### Classification

Normes de référence EN ISO 13849-1

Durée d'utilisation 20 année(s)

### Classification de sécurité - Sorties de sécurité

B10d contact NF 2 000 000 manœuvres

### Données mécaniques

Durée de vie mécanique, min. 1 000 000 manœuvres

Charnière de porte Gauche

Force de cisaillement 15 000 N

course d'ouverture forcée 10,7 mm

Force d'ouverture forcée, min. 5 N

Remarque (force d'ouverture forcée) par contact à ouverture

### Données mécaniques - technique de connexion

Connecteur de raccordement Raccord fileté

Section du câble, min. 0,75 mm<sup>2</sup>

Section du câble, max. 2,5 mm<sup>2</sup>

Remarque (section du câble) Toutes les indications relatives à la section du câble sont embouts compris.

### Données mécaniques - Dimensions

Longueur du capteur 38 mm

Largeur du capteur 40,5 mm

Hauteur du capteur	114 mm
--------------------	--------

### Conditions ambiantes

Étanchéité	IP67 selon IEC/EN 60529
Température ambiante, min.	-30 °C
Température ambiante, max.	+90 °C
TEMP_AMBIENT_MIN_GEN	-30

### Conditions ambiantes - Valeur d'isolation

Tension assignée d'isolement $U_i$	250 V
Tension assignée de tenue aux chocs $U_{imp}$	4 kV

### Données électriques

Courant nominal thermique	10 A
Catégorie d'utilisation: AC-15	230 VAC
Catégorie d'utilisation: AC-15	4 A
Catégorie d'utilisation DC-13	24 VDC
Catégorie d'utilisation DC-13	4 A
Élément de commutation	Contact de rupture
Principe de commutation	Dispositif de déclenchement de rampage

### Inclus dans la livraison

Inclus dans la livraison	Les actionneurs ne sont pas compris dans la livraison des interrupteurs.
--------------------------	--

### Accessoires

Recommandation (combinaison de produits)	AZ 3350-ST30-02 AZ 3350-ST30-04 AZ 3350-ST30-05 AZ 3350-ST30-07
--	--

### Exemple de commande

Désignation produit:  
AZ 3350-(1)-(2)-(3)

(1)	
<b>03ZK</b>	3 contacts NF
<b>12ZUEK</b>	1 contact NO / 2 contacts NF
(2)	
<b>1637</b>	contacts dorés
(3)	
<b>U90</b>	Tête d'actionnement tournée de 90° pour portes avec charnière à gauche
<b>U270</b>	Tête d'actionnement tournée de 270° pour portes avec charnière à droite

## Images

### Photo du produit (photo individuelle de catalogue)

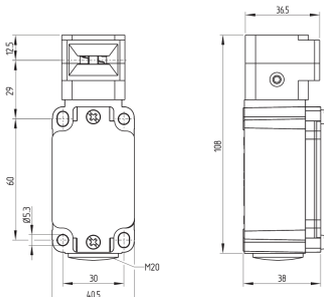


ID: kaz33f08

| 769,6 kB | .jpg | 352.778 x 529.167 mm - 1000 x 1500 px - 72 dpi

| 54,8 kB | .png | 73.731 x 110.772 mm - 209 x 314 px - 72 dpi

### Plan d'encombrement composant de base



ID: kaz33g02

| 65,8 kB | .cdr |

| 4,5 kB | .png | 74.083 x 68.792 mm - 210 x 195 px - 72 dpi

| 126,7 kB | .jpg | 352.778 x 327.731 mm - 1000 x 929 px - 72 dpi

### Plan d'encombrement divers

