



## AZ/AZM201-B30-RTAG1P1

- für rechts angeschlagene Türen
- mit Türgriff und Fluchtentriegelungsgriff
- Betätiger für drehbare Schutzeinrichtung
- Einfache und intuitive Betätigung
- Keine Verletzungsgefahr an hervorstehendem Betätiger
- Erspart zusätzliche Türgriffe
- ragt nicht in den Türdurchgang hinein

## Daten

### Bestelldaten

Produkt-Typbezeichnung	AZ/AZM201-B30-RTAG1P1
Artikelnummer (Bestellnummer)	103013497
EAN (European Article Number)	4030661493459
eCl@ss Nummer, Version 9.0	27-27-26-06
eCl@ss Nummer, Version 11.0	27-27-26-06
eCl@ss Nummer, Version 12.0	27-27-26-06
ETIM Nummer, Version 7.0	EC001487
ETIM Nummer, Version 6.0	EC001487

### Zulassungen - Vorschriften

Hinweis	Zertifizierung in Verbindung mit den Geräten AZ/AZM201
---------	--

### Allgemeine Daten

Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff, glasfaserverstärkter Thermoplast
Werkstoff des Betätigers	Zink-Druckguss
Werkstoff des Bedienteils	Aluminium, kunststoffbeschichtet

Werkstoff der Fluchtentriegelung Metall, kunststoffummantelt

Bruttogewicht 1.180 g

### Allgemeine Daten - Eigenschaften

Fluchtentriegelung Ja

### Mechanische Daten

Griff Türgriff  
Mechanische Lebensdauer, minimum 1.000.000 Schaltspiele  
Türanschlag Rechts  
Zuhaltekraft gemäß EN ISO 14119  $F_{zh}$  2.000 N  
Zuhaltekraft, maximum  $F_{max}$  2.600 N  
Betätiger-Anbau Außen

### Mechanische Daten - Abmessungen

Länge des Betätigers 60 mm  
Breite des Betätigers 115 mm  
Höhe des Betätigers 115 mm  
Länge der Fluchtentriegelung 35 mm  
Breite der Fluchtentriegelung 115 mm  
Höhe der Fluchtentriegelung 115 mm

### Lieferumfang

Lieferumfang Sicherheitsschalter/ -zuhaltung und Betätigereinheit sind separat zu bestellen.

## Abbildungen

### Produktbild (Katalogeinzelphoto )

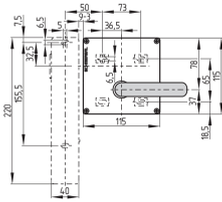


ID: kb-30f19

| 307,9 kB | .jpg | 352.778 x 184.503 mm - 1000 x 523 Pixel - 72 dpi

| 21,3 kB | .png | 74.083 x 38.806 mm - 210 x 110 Pixel - 72 dpi

## Maßzeichnung Grundgerät



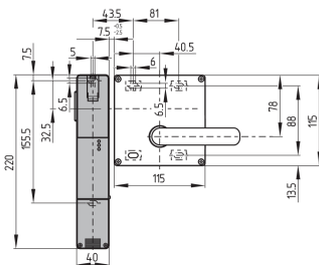
ID: 1azm2g03

| 21,7 kB | .swf |

| 4,0 kB | .png | 74.083 x 51.506 mm - 210 x 146 Pixel - 72 dpi

| 102,7 kB | .jpg | 352.778 x 245.181 mm - 1000 x 695 Pixel - 72 dpi

## Maßzeichnung Grundgerät



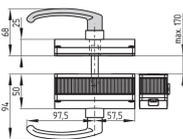
ID: 1azm2m37

| 134,9 kB | .jpg | 352.778 x 289.278 mm - 1000 x 820 Pixel - 72 dpi

| 72 dpi

| 3,9 kB | .png | 74.083 x 60.678 mm - 210 x 172 Pixel - 72 dpi

## Maßzeichnung Betätiger



ID: 1azm2b12

| 6,8 kB | .png | 74.083 x 51.506 mm - 210 x 146 Pixel - 72 dpi

| 80,8 kB | .jpg | 352.778 x 245.181 mm - 1000 x 695 Pixel - 72 dpi

| 72 dpi

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG, Möddinghofe 30, 42279 Wuppertal

Die genannten Daten und Angaben wurden sorgfältig geprüft. Abbildungen können vom Original abweichen.

Weitere technische Daten finden Sie in der Betriebsanleitung. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Generiert am: 27.06.2022, 11:27