

Zubehör für Sicherheitsschalter AZ 15/16-B1-1747 mit Haftmagnet

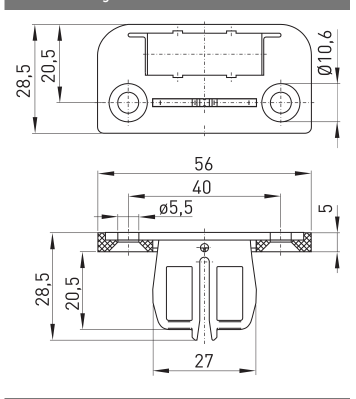
Material-Nr.: 1172954 (Alte Material-Nr.: 01.08.0196)

Merkmale/Optionen

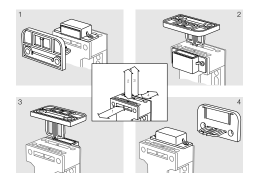
- Betätigungsradius bei drehbaren Schutzeinrichtungen a = 150 mm und b = 150 mm
- Axialer Versatz x = 5 mm
- Zur spielfreien Zuhaltung leichter Schutztüren, Haftkraft: 30 N
- Haftmagnet lässt sich in jeder Betätigungsebene leicht montieren
- Nachrüstbar

Irrtümer und technische Änderung vorbehalten.

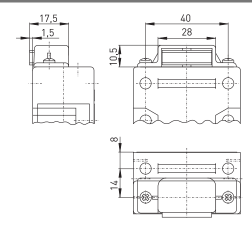
Maßzeichnung



Betätiger mit Haftmagnet



Haftmagnet

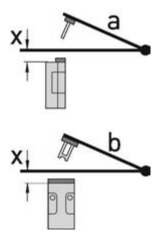




Zubehör für Sicherheitsschalter AZ 15/16-B1-1747 mit Haftmagnet

Material-Nr.: 1172954 (Alte Material-Nr.: 01.08.0196)

Betätigungsradien



- Drehpunkt des Scharniers und Oberkante des Sicherheitsschalters zuzüglich x mm müssen eine Ebene bilden.
- a = Betätigungsradius über die schmale Seite des Betätigers
- b = Betätigungsradius über die breite Seite des Betätigers
- x = axialer Versatz

Achtung! Maß x muss auf die Gehäusefläche bezogen werden und nicht auf den eingefahrenen Betätiger!