



FR Mode d'emploi page 1
Original

Destination et emploi

Le kit de rétrofit est utilisé pour rajouter une fonctionnalité à l'interverrouillage de sécurité AZM 40 (à partir de la version 2, voir plaque signalétique).



De plus, les consignes de montage et de sécurité ainsi que les instructions relatives au test fonctionnel et à l'entretien indiquées dans le mode d'emploi de l'AZM40 doivent être observées.

Déverrouillage de secours ACC-AZM40-LEV-T

pour équiper l'interverrouillage de sécurité AZM40 d'un déverrouillage de secours supplémentaire. Celui-ci est uniquement destiné pour une utilisation à l'intérieur de la zone dangereuse. Pour réaliser un déverrouillage de secours, tournez le levier rouge de 180° dans la direction indiquée par la flèche jusqu'à la butée. Le protecteur peut être ouvert dans cette position et les sorties de sécurité se déclenchent. Afin de remettre l'interverrouillage en position initiale, il faut retourner le levier dans le sens inverse jusqu'à la butée. En position déverrouillée, l'interverrouillage est protégé contre tout verrouillage intempestif.

Déverrouillage d'urgence ACC-AZM40-LEV-N

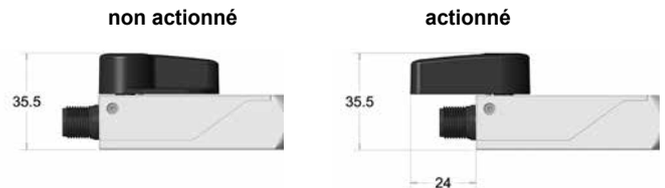
pour équiper l'interverrouillage de sécurité AZM 40 d'un déverrouillage d'urgence supplémentaire. Celui-ci doit uniquement être monté à l'extérieur de la zone dangereuse. Afin de réaliser un déverrouillage d'urgence, tournez le levier rouge de 180° dans la direction indiquée par la flèche jusqu'à la butée. Le protecteur peut être ouvert dans cette position et les sorties de sécurité se déclenchent. Le levier s'encliquète dans cette position et il n'est pas possible de le retourner. Pour enlever le blocage, il faut enlever le capot de protection et dévisser la vis de fixation centrale. Remplacer le déverrouillage manuel en position de départ et fixer à nouveau le levier en position non actionnée au moyen de la vis de fixation et l'obturer avec le capot de protection.

Inclus dans la livraison



M2x13, TX6

Dimensions en mm



Etape 1 – Monter le levier

Aligner le déverrouillage
manuel

Visser le levier



TX6,
0,55 Nm

Etape 2 – Installer le capot de protection



Etape 3 - Test fonctionnel

Le fonctionnement correct du déverrouillage de secours ou du déverrouillage d'urgence d'un système d'AZM 40 / actionneur monté et verrouillé doit être contrôlé avant sa mise en service.

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG

Mödinghofe 30, 42279 Wuppertal

Allemagne

Téléphone: +49 202 6474-0

Téléfax: +49 202 6474-100

E-Mail: info@schmersal.com

Internet: www.schmersal.com