



JP 取扱説明書 1頁
Original

目的

後付けキットは、電磁ロック付き インターロック AZM40 の機能拡張に使用されます (バージョン 2 以降、タイプ プレートを参照)



AZM40 の標準操作マニュアルに記載されている、取り付けと安全に関する指示、機能テストとメンテナンスの指示も遵守してください。

緊急脱出レバー ACC-AZM40-LEV-T

危険区域内でのみ使用できる、電磁ロック付きインターロックAZM40に、緊急脱出が追加可能となります。緊急脱出を作動させるには、赤いレバーを180° 矢印の方向に最後まで回します。この位置では、ガードシステムが開き、安全出力がオフになります。レバーを逆方向に回すとブロックピンが解除されます。ロック解除状態では意図しないロックを防止します。

緊急解除レバー (ラッチ付き) ACC-AZM40-LEV-N

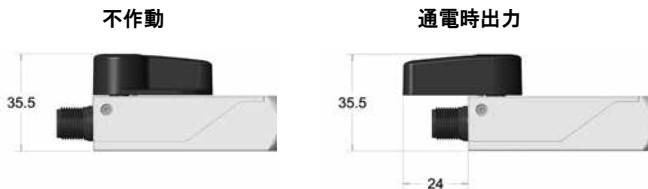
危険区域外でのみ使用できる、電磁ロック付きインターロックAZM40に、緊急解除が追加可能となります。緊急解除を有効にするには、赤いレバーを180° 矢印の方向に最後まで回します。この位置では、ガードシステムが開き、安全出力がオフになります。レバーはラッチされており、元の位置に戻すことはできません。緊急解除状態を解除するには、カバーキャップを取り外し、取り付けネジを緩める必要があります。手動リリースを元の位置に戻し、取り付けネジでレバーを非作動位置に戻し、カバー キャップで密閉します。

納入時同梱



M2x13, TX6

外形図



作業ステップ 1 - レバーの取り付け

手動解除を調整する



レバーを緩めます



作業ステップ2 - カバーキャップの取り付け



作業ステップ 3 - 機能テスト

緊急脱出または緊急解除が適切に機能するかどうかは、プラント全体の起動前に、AZM 40 とアクチュエータで構成されるシステム全体が取り付けられ、ロックされた状態でテストする必要があります。

K. A. シュメアザール GmbH & Co. KG
Mödinghofe 30, 42279 Wuppertal
ドイツ
Phone: +49 202 6474-0
Telefax: +49 202 6474-100
E-Mail: info@schmersal.com
Internet: www.schmersal.com