



## Um AZM40 para todas as situações

Schmersal Ibérica, S.L.

Tel.: +351 308 800 933

info-pt@schmersal.com

www.schmersal.pt

Não podia ser mais flexível: o dispositivo de bloqueio por solenoide dispõe agora de novas funções.

Com novos acessórios e novas características, o AZM40, que é o dispositivo eletrónico de bloqueio por solenoide mais pequeno do mundo, oferece agora possibilidades de aplicação ainda mais versáteis. Medindo 119,5 x 40 x 20 mm, é especialmente apropriado para portas de proteção ou tampas de manutenção pequenas e espaços de instalação confinados. Não obstante a forma compacta, o AZM40 alcança uma força de bloqueio notável de 2000 N.

Com o novo dispositivo de bloqueio, o AZM40 também pode ser aplicado em máquinas e instalações maiores nas quais se pode transitar. Ao entrar na zona de perigo, os técnicos de serviço podem colocar um cadeado no dispositivo de bloqueio. Dessa maneira, a porta do dispositivo de proteção não pode fechar-se e impede-se um arranque involuntário da máquina.

Além disso, as novas variantes do bloqueio de segurança AZM40 podem ser ampliadas com um destravamento de fuga ou um desbloqueio de emergência. Neste caso, estão disponíveis duas versões diferentes: com alavanca ou botão de pressão. A alavanca está disponível como destravamento de fuga e

como desbloqueio de emergência e pode ser montada diretamente no AZM40. Também o botão de pressão existe como destravamento de fuga ou como desbloqueio de emergência. Graças à sua semelhança com um botão de PARAGEM DE EMERGÊNCIA, é operado intuitivamente.

O destravamento de fuga garante que pessoas eventualmente retidas possam libertar-se autonomamente da área da máquina. O desbloqueio de emergência permite que, em caso de emergência, a zona de perigo numa máquina possa ser rapidamente acedida, por exemplo, se deflagrar um incêndio.

