

NEWS

TECHNOLOGIE DE SÉCURITÉ INNOVANTE

FR

**DES PRODUITS INNOVANTS POUR
DES PROCESS SECURISÉS – SANS COMPROMIS**

EUCHNER
More than safety.

BONNES NOUVELLES !

Découvrez nos innovations et hissez vos installations au niveau supérieur. Avec nos nouveautés et nos développements en continu, la protection de l'homme et de la machine n'avait jamais été aussi aisée. Technologie intelligente, intégration aisée et haute fiabilité vous assurent des process sans faille.

EKS2 – LE SYSTÈME DE CLÉ DE DERNIÈRE GÉNÉRATION

En tant qu'évolution logique du système à succès EKS, la dernière génération offre de nombreux avantages en matière de commande d'accès numérique et de sélection des modes de fonctionnement.

AVANTAGES :

- Implémentation aisée pour la sélection du mode de fonctionnement sur écran tactile
- Niveau de sécurité maximum PL e selon EN ISO 13849-1
- Liaison PROFINET avec commutateur « RT-Switch » intégré pour l'intégration dans votre environnement de commande
- Minimisation du travail de programmation grâce à des modèles de projets avec fonctions et champs de données prédéfinis
- Facilité de mise en oeuvre des standards de sécurité pour la gestion des données et l'attribution de droits

EKM2 – ÉCRITURE ET GESTION DES CLÉS

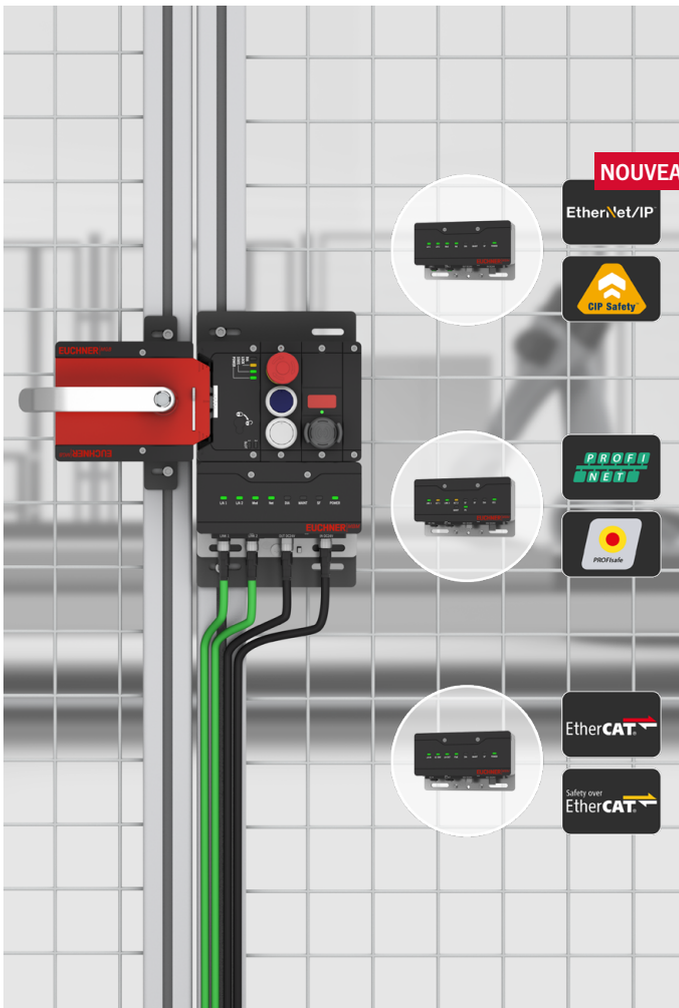
La combinaison d'un poste de programmation compact EKS2 à interface USB-C et du logiciel convivial EKM2 permet une gestion simple des clés sur un PC standard.

AVANTAGES :

- Modèles prédéfinis pour une utilisation directe
- Adaptation des modèles à votre application
- Base de données de clés intégrée pour une gestion simple
- Mises à jour simples pour utilisation de la version la plus actuelle

DÉCOUVREZ
EKS2 DE MANIÈRE
INTERACTIVE





MGB2 MODULAR – NOUVELLE OPTION RÉSEAU ETHERNET/IP / CIP SAFETY

EUCHNER complète son offre pour le très prisé système MGB2 et vous propose la compatibilité avec tous les systèmes de bus de terrain établis sur le marché. En plus de PROFINET / PROSafe et EtherCAT (P) / FSoE, le module de bus est désormais disponible aussi pour EtherNet/IP / CIP Safety.

AVANTAGES :

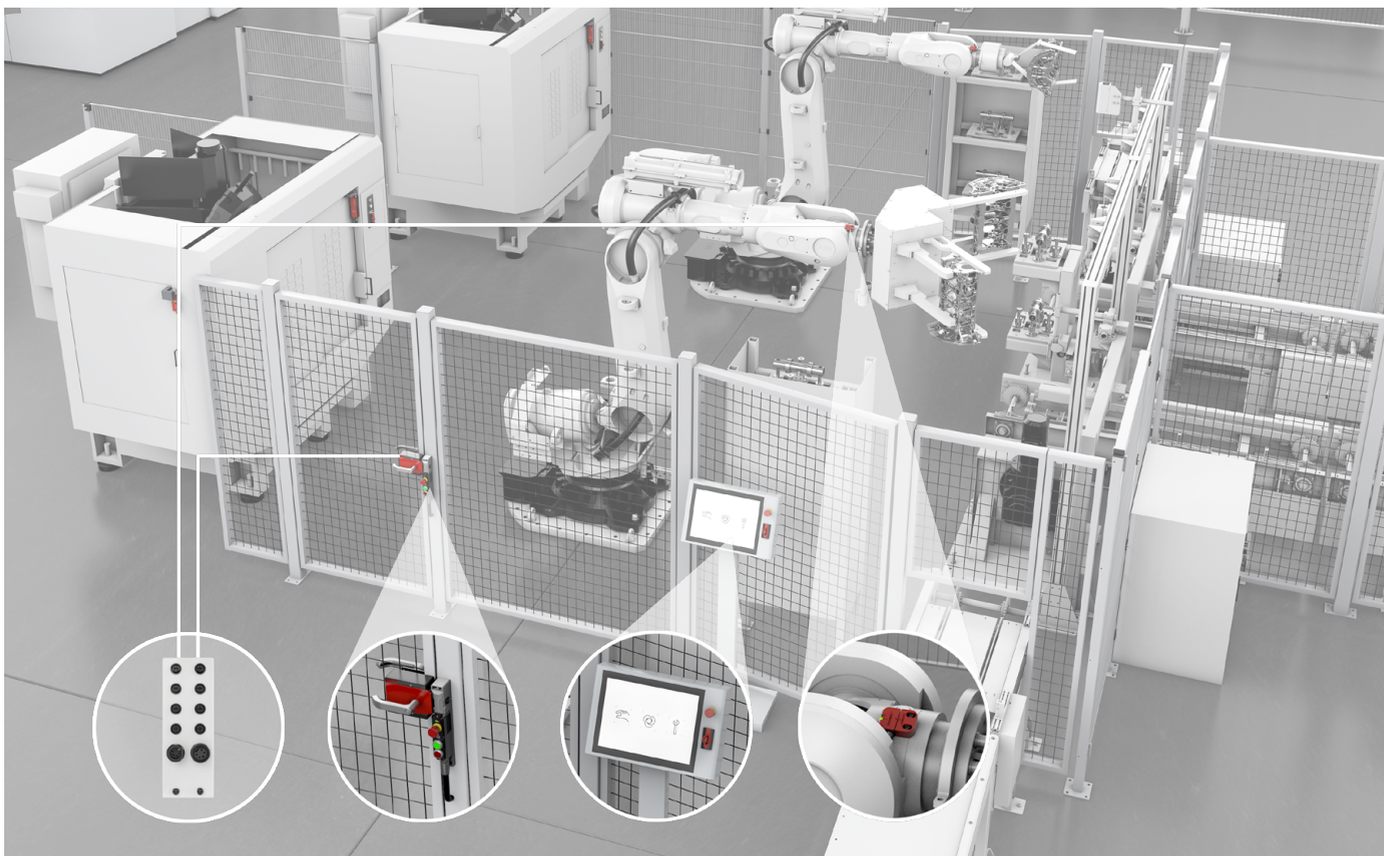
- Extension flexible et configuration rapide – s’adapte aisément à vos exigences
- Extrême robustesse, même à des températures jusqu’à -25 °C
- Atteint le niveau de sécurité maximal (cat. 4 / PL e / SIL3)
- Compatible avec tous les automates courants
- Diagnostic simple via serveur web intégré

MCM-X – SOLUTION CONFIGURABLE DE PUPITRE DE COMMANDE DÉPORTÉ

Le module de commande MCM-X combine fonctionnement immédiat et configuration, ce qui lui permet de s’intégrer aisément aux types d’installations les plus divers.

AVANTAGES :

- Utilisation directe grâce à différentes variantes, dont à connecteur
- Design fin et compact pour une utilisation en environnements à faible encombrement
- Flexible grâce à la possibilité d’utiliser les nombreux sous-modules de commande existants



Interface
standardisée

Un seul bloc
de données pour
tous les signaux

Données
de diagnostic
et alertes

Transmission sécurisée
des actionneurs ID

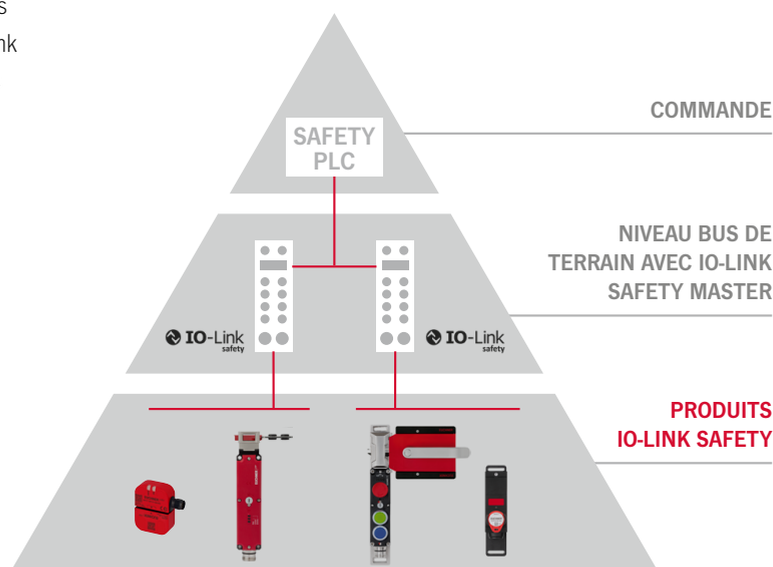


LIAISON SÉCURISÉE – INTERRUPTEURS DE SECURITÉ AVEC IO-LINK SAFETY

EUCHNER combine ses interrupteurs de sécurité et ses systèmes pour portes de protection éprouvés et robustes avec les avantages qu'apporte une communication sécurisée et normalisée via IO-Link Safety. Grâce à la disponibilité étendue des données, les produits autorisent une installation et une maintenance aisée, ainsi qu'un échange facilité.

BÉNÉFICES :

- Identification et transmission sécurisées des actionneurs ID et des données de badges (SIL3 / PL e)
- Même interface pour les interrupteurs, les interverrouillages et les systèmes pour portes de protection
- Travaux de planification et d'installation réduits
- Variantes d'interrupteurs réduites grâce à une conversion flexible du niveau de codage via la configuration IO-Link
- Échange d'appareils facilité
- Diagnostic d'état et de défaut détaillé en temps réel



COUP DE PROJECTEUR !

Nous avons à cœur de maintenir la sécurité de vos salariés et de vos installations et vous assistons par notre expertise dans toutes vos tâches. Avec le système de clé électronique intelligent CKS2 et le système pour portes de protection modulaire MGB2 Modular, nous amenons les solutions de sécurité les plus modernes pour le domaine intralogistique et vous accompagnons grâce à notre département Safety Services.

SYSTÈME DE CLÉ ÉLECTRONIQUE CKS2

- Tout en un : le système de clé électronique intelligent avec clé personnelle intégrée pour une sécurité maximale
- Jusqu'à 65 536 codes de clé différents avec une seule clé RFID et une seule référence article
- En cas de perte de clé – pas d'échange long et fastidieux nécessaire – il suffit simplement d'apprendre une nouvelle clé



MGB2 MODULAR

- Extension flexible et configuration rapide – s'adapte aisément à vos exigences
- Convient pour le câblage conventionnel ou les systèmes de bus de terrain
- Sens d'ouverture de la porte aisément adaptable



NOTRE SOLUTION IDÉALE POUR LES APPLICATIONS INTRALOGISTIQUES

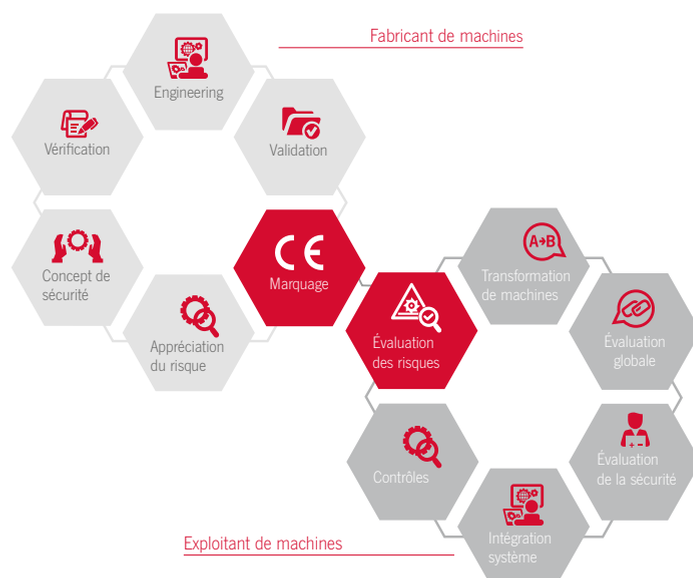
L'intégration d'un système de clé électronique et d'un interverrouillage de porte dans une seule et même solution représente la combinaison parfaite pour votre entrepôt automatisé.

SAFETY SERVICES

Les fabricants et les exploitants de machines sont tenus de respecter des directives européennes ainsi que des normes nationales et internationales. Avec EUCHNER Safety Services, nous sommes à vos côtés dans le monde entier pour apporter des solutions professionnelles aux problématiques de sécurité des machines.

AVANTAGES :

- Respect des exigences légales tout au long du cycle de vie des machines et installations
- Etude pour la mise en conformité et rénovation de machines, incluant la documentation conforme
- Tests et contrôles réglementaires pour assurer la sécurité des machines pendant toute leur durée de vie



**LA PROXIMITÉ AVEC
LE CLIENT PRISE
AU PIED DE LA
LETTRE !**



www.euchner.com

EUCHNER – PRÈS DE CHEZ VOUS

SIÈGE

EUCHNER GmbH + Co. KG

Kohlhammerstraße 16

70771 Leinfelden-Echterdingen | Allemagne

+49 711 7597-0 | info@euchner.de

Suivez-nous: