

## **EAO étoffe sa Série 45 : Boutons-poussoirs doubles, interrupteurs à bascule et accessoires.**

*Olten, Suisse, juin 2016* – EAO, le partenaire spécialiste en Human Machine Interfaces (HMI) innovantes, intuitives et fiables, présente la nouvelle Série 45. Elle regroupe un vaste ensemble de fonctionnalités concernant le contrôle des machines, en offrant un éventail très large de caractéristiques techniques remarquables. L'entreprise familiale suisse étoffe aujourd'hui sa gamme innovante et modulaire de la Série 45 avec des boutons-poussoirs doubles polyvalents, des interrupteurs à levier intuitifs ainsi que divers autres accessoires.

Les boutons-poussoirs doubles de la Série 45, esthétiques et robustes, ouvrent de nouvelles perspectives d'application grâce à un second bouton distinct. Ils constituent une solution économique et compacte qui prévoit deux boutons-poussoirs distincts en un seul dispositif. Les boutons-poussoirs doubles sont faciles à monter et correspondent parfaitement aux fonctions de commande telles que le marche/arrêt. Les actuateurs éclairés en option et les possibilités de marquage permettent en outre de nombreuses configurations qui répondent à toutes les exigences industrielles.

### **Avantages des boutons-poussoirs doubles**

- Construction compacte, deux interrupteurs en un seul bloc
- Une gamme de coloris et une variété de possibilités de marquage
- Protection IP69K
- Éclairage en option
- Versions plastique ou métal
- Jusqu'à 3 contacts pour chaque bouton-poussoir

Grâce à l'indication visuelle claire donnée à l'utilisateur et à leur fonctionnement intuitif, les nouveaux interrupteurs à bascule de la Série 45 sont universels. Leur construction robuste (IP69K) les rend parfaitement adaptés aux environnements industriels exigeants. Les interrupteurs à bascule à deux positions impressionnent par leurs caractéristiques telles qu'une durée de vie prolongée et un excellent retour tactile, en action maintenue ou momentanée, avec armature plastique ou métal.

**Avantages des interrupteurs à bascule**

- Universels
- Protection IP69K
- Faciles à utiliser
- Version plastique ou métal
- Durée de vie prolongée
- Indication claire de la position d'interrupteur

D'autres améliorations apportées par EAO à la gamme d'accessoires de la Série 45 viennent aujourd'hui compléter idéalement cette Série 45 en incluant notamment des boîtiers métal et plastique, des éléments de commutation et d'éclairage supplémentaires ainsi que des options de protection et de marquage.

**Pour plus d'informations sur la Série 45, rendez-vous sur [www.eao.com/45](http://www.eao.com/45).**

**– End – 2549 characters including spaces**

**À propos d'EAO:*****Human Machine Interfaces (HMI). Depuis 1947.***

L'entreprise familiale suisse EAO AG fondée en 1947 est l'un des plus grands fabricants au monde de boutons, de claviers et d'éléments de commande complexes de haute qualité, mais aussi d'unités de commande HMI et de systèmes HMI complets. Avec 600 collaborateurs et sites de production au total en Suisse, en Allemagne, en Amérique du Nord et en Chine et 11 sociétés nationales et des agences de distribution dans plus de 50 pays, l'entreprise garantit une disponibilité internationale.

***Votre expert et partenaire axé sur les solutions.***

La gamme de prestations EAO va bien au-delà des différents éléments de commande. En qualité d'expert et de partenaire axé sur les solutions, nous proposons d'adapter des composants HMI existants techniquement et mécaniquement aux exigences individuelles de nos clients. D'éléments de commande simples à des systèmes HMI exigeants, du développement à la fabrication en série et au montage, EAO élargit la gamme de prestations HMI globale.

**EAO France SAS**

Fabien Poulard

Managing Director

Tel: +33 / 1 64 43 37 19

[fabien.poulard@eao.com](mailto:fabien.poulard@eao.com)

[www.eao.com](http://www.eao.com)

► Vous trouverez des descriptions et des illustrations sur:

[http://eao.com/fileadmin/news/EHQ/ZIP/EAO\\_PPR1612\\_S45\\_Release-2.zip](http://eao.com/fileadmin/news/EHQ/ZIP/EAO_PPR1612_S45_Release-2.zip)