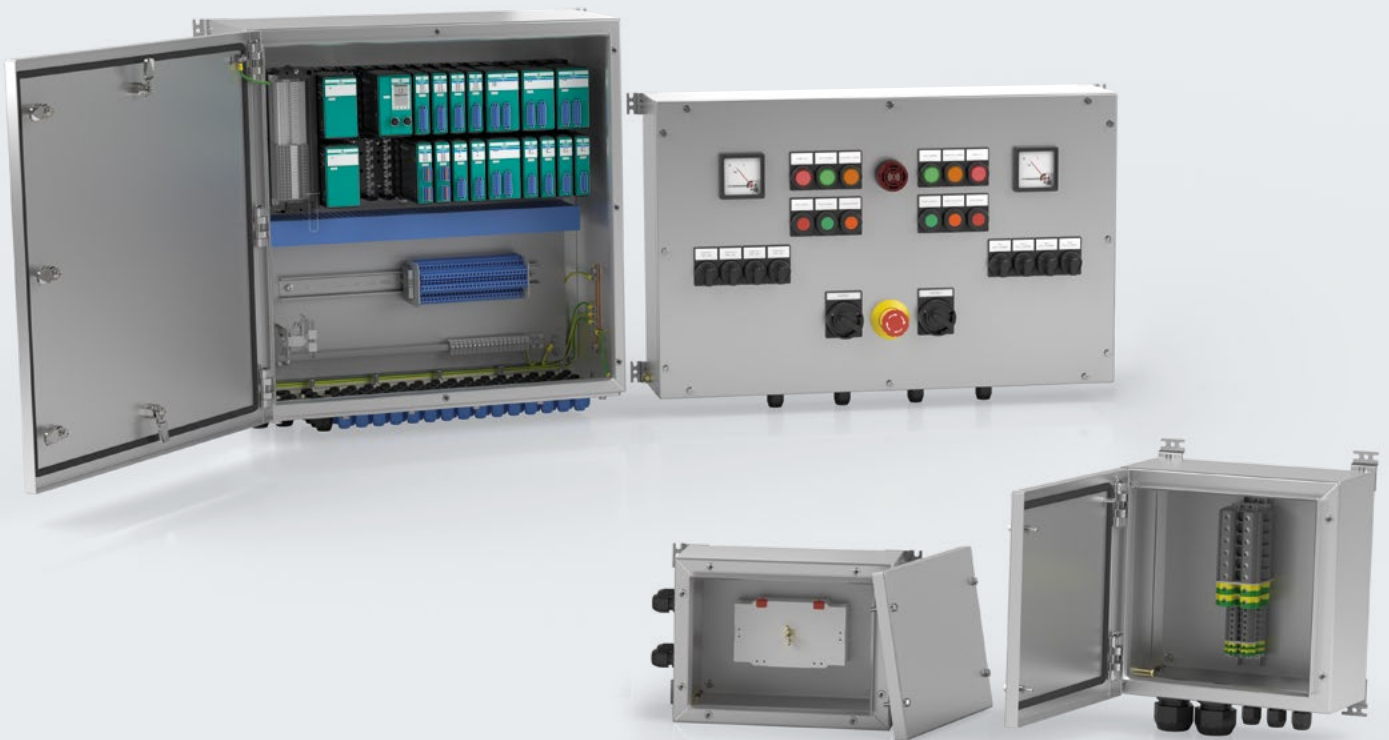


Solutions en série.

Découvrez la gamme modulaire de coffrets qui répond parfaitement à toutes les applications, à tous les niveaux.

Coffret en acier inoxydable série SR pour les zones à risque d'explosion



Your automation, our passion.

 **PEPPERL+FUCHS**

Protection et efficacité maximales : la nouvelle série de coffrets en acier inoxydable

La nouvelle série SR en acier inoxydable vient compléter le portefeuille de solutions Ex e de Pepperl+Fuchs. En plus de la série homologuée GR fabriquée en polyester renforcé de fibres de verre, Pepperl+Fuchs propose des solutions de contrôle et de distribution extrêmement flexibles et économiques ou différents types de protection.

Avec plus de 30 tailles de coffrets utilisables horizontalement et verticalement, la série SR offre différentes dimensions pour une large gamme d'applications. Pour augmenter la rentabilité, les boîtiers IP66/Type 4X sont réduits à une conception de base. Tous les accessoires, tels que les plaques à bride, les charnières, les équerres de fixation ou la sécurité des couvercles, peuvent être intégrés selon les spécifications de l'utilisateur. Grâce aux diverses homologations internationales, une utilisation mondiale dans une grande variété d'applications est possible.



Bientôt disponible :



En bref

- Flexibilité supplémentaire grâce aux équerres de fixation pivotant à 90° et à l'utilisation de quatre plaques à bride au maximum
- Fonctionnement fiable grâce à la protection IP66 ou Type 4X pour la gamme de température étendue jusqu'à -60 °C
- Nombreuses applications possibles : stations de contrôle, unités de contrôle, boîtes à bornes et boîtes de jonction, interrupteurs-sectionneurs et interrupteurs de sécurité, solutions d'E/S déportées et de bus de terrain

La protection électrique contre le risque d'explosion par Pepperl+Fuchs

- Gamme complète de produits et de solutions pour les types de protection antidéflagrante (Ex d), sécurité augmentée (Ex e), sécurité intrinsèque (Ex i) et purge et pressurisation (Ex p)
- Service et assistance à l'échelle mondiale : Assistance professionnelle et conseils de spécialistes techniques pour la vente de protection contre les explosions électriques
- Des solutions personnalisées pour l'industrie des procédés, prises en charge par nos centres d'ingénierie de solutions (SEC) internationaux
- Homologations internationales pour un grand nombre d'industries et d'applications

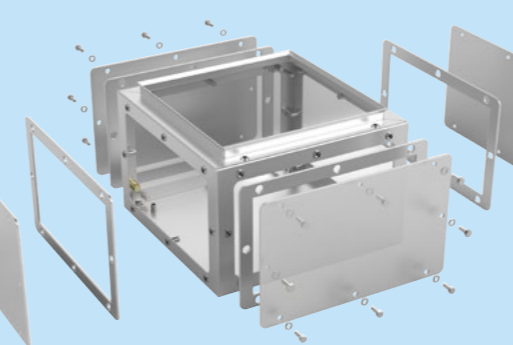
Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site suivant : pepperl-fuchs.com/pf-sr



Coffret en acier inoxydable série SR



Charnières et verrous quart de tour en option



Jusqu'à 4 plaques de perçage pour presse-étoupes.



Pattes de fixation orientables à 90°



Fermeurs de sécurité



Séries SR et GR : solutions en GRP et acier inoxydable

Your automation, our passion.

Protection contre le risque d'explosion

- Barrières de sécurité intrinsèque
- Conditionneurs de signaux
- Bus de terrain FieldConnex®
- Systèmes d'entrées/sorties déportées
- Equipements en coffrets Ex
- Systèmes de purge et de pressurisation
- Interface Homme-Machine industrielle
- Communications et informatique mobile
- Solutions d'interfaces HART
- Protection contre les surtensions
- Solutions sans fil
- Mesure de niveau

Détecteurs industriels

- Détecteurs de proximité
- Détecteurs optoélectroniques
- Vision industrielle
- Détecteurs ultrasoniques
- Codeurs rotatifs
- Systèmes de positionnement
- Détecteurs d'inclinaison et d'accélération
- Détecteurs de vibration
- Ethernet industriel
- AS-Interface
- IO-Link
- Systèmes d'identification
- Affichages et traitement des signaux
- Connectivité

www.pepperl-fuchs.com

Sous réserve de modifications • © Pepperl+Fuchs
Imprimé en Allemagne • Code article 70141231 07/21 00 • public



Pepperl+Fuchs Quality

Download our latest policy here:

www.pepperl-fuchs.com/quality