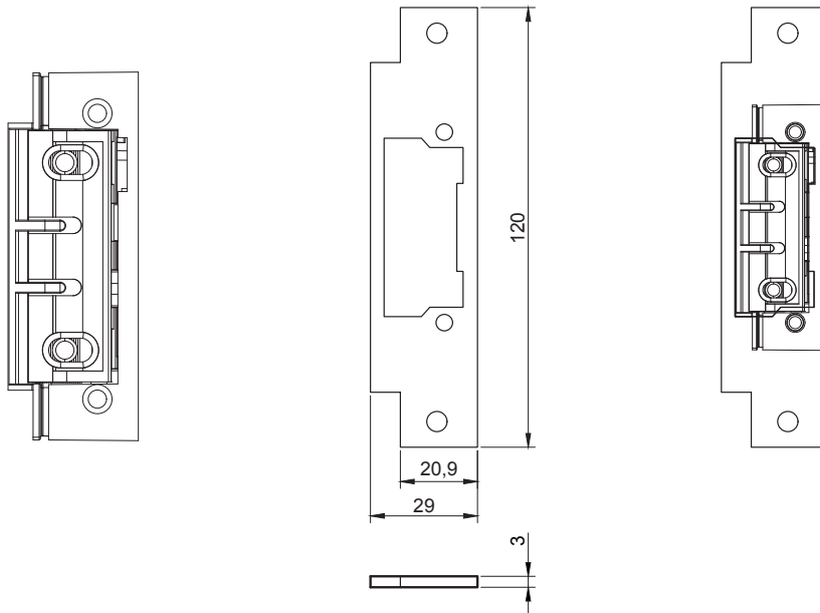


GÂCHE ÉLECTRIQUE À RUPTURE (NO) pour les portes coupe-feu

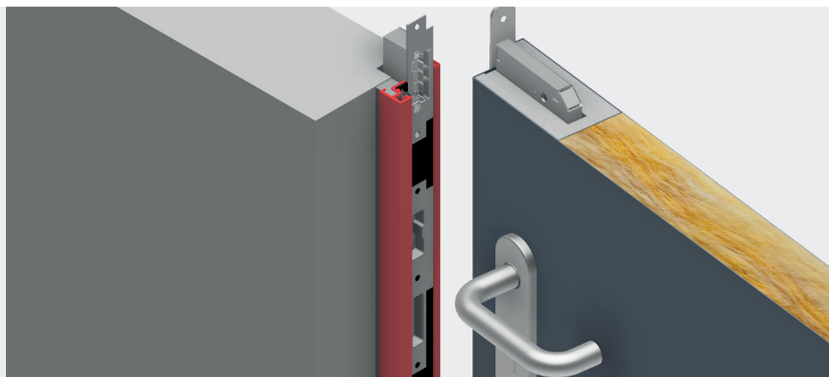


- gâche électrique série XSHD-C (Bira), autres modèles sur demande
- fonctionnement : à rupture (à condition que la porte ne soit pas fermée à clé)
 - lorsque le courant est appliqué → porte verrouillée/pas d'accès
 - lorsque le courant est coupé → porte déverrouillée (béquille à enclencher pour l'ouvrir)
- tension 12 ou 24 VDC
- plage de réglage 3,5 mm
- **fonctionne avec la serrure supplémentaire (installée obligatoirement au-dessus de la serrure principale)**
- **évacuation possible uniquement en cas de coupure de courant**
- compatible avec la quincaillerie : **poignée-poignée**
- en cas de la porte à deux vantaux le vantail passif doit être équipé d'un passe-câble
- sens d'ouverture DIN droite ou DIN gauche à préciser



→ sections et dimensions

sens d'ouverture
DIN droite
ou **DIN gauche**
à préciser



disponible
en **12V** ou **24V**