

S800 ENC

Opérateur hydraulique, enterré 230V



Largeur maxi vantail

4 m

Max. poids

800 kg

Fréquence d'utilisation

Usage continu



- Technologie hybride associant l'hydraulique pour sa puissance, sa robustesse et pour la sécurité
- Usage continu, ouverture possible jusqu'à 180°
- Butées mécaniques internes en ouverture & fermeture, déverrouillage hydraulique intégré, sécurité, anti-écrasement et gestion de course par Encoder bus intégré
- Système à loger dans un caisson autoportant
- L'automatisation CBAC peut être combiné avec un déverrouillage hydraulique + douille pivot
- SBW : opérateurs prévues pour environnements venteux



Système SAFEzone:
S800 ENC 230V + E145



Système GREENTECH:
S800 ENC 230V + E145



DIMENSIONS ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Modèle | S800 ENC CBAC | S800 SBW |
|--|---------------|------------------------|
| Alimentation | | 230 V |
| Moteur électrique | | 230 V |
| Puissance absorbée | | 220 W (*) |
| Couple maxi | | 550 Nm |
| Vitesse angulaire max. | | 7,8°/s |
| Température ambiante de fonctionnement | | -20°C ÷ +55°C |
| Poids opérateur | | 13,2 kg/17,0 kg (180°) |
| Type d'huile | | FAAC HP OIL |
| Angle maximum d'ouverture | | 113° / 187° |
| Degré de protection | | IP 67 |
| Type de ralentissement | | électronique |
| Largeur maxi. du vantail | 2 m | 4 m |
| Fréquence d'utilisation | | Usage continu |
| Blocage hydraulique | Oui | Non |

(*) Pour chaque opérateur

MODÈLE

| Type | Code article |
|--------------------------------------|--------------|
| S800 ENC 230V CBAC 100° (max. 2m) | 108800 |
| S800 ENC 230V CBAC 180° (max. 2m) | 108801 |
| S800 SBW 230V 100° (max. 4m) | 108802 |
| S800 SBW 230V 180° (max. 4m) | 108803 |

EMBALLAGES

Les emballages pour S800 ENC 230V comprennent: un opérateur hydraulique avec verrouillage en ouverture/fermeture (CBAC), sans verrouillage (SBW), un encodeur magnétique, une clé de déverrouillage.

Les emballages pour le caisson autoportant comprennent: un caisson autoportant en acier traité par cataphorèse avec tourillon anti-rotation, un couvercle en acier inox satiné.

ACCESSOIRES SPECIFIQUES



Douille pivot - (à utiliser en combinaison avec 390035) pour types CBAC ou SBW

390972



Dispositif de déverrouillage hydr.- à utiliser en combinaison avec 390972

390035



Serrure de déverrouillage avec clé personnalisée du n°1 au n° 36 pour code 390972

712501001-36



Caisson autoportant

490112



Caisson autoportant inox

490113

ACCESSOIRES



Platine électronique E145.

790006



Platine électronique E045.

790005



Boîtier mod. L pour platine électronique (dim. h 270 x l 213 x p 118)

720118



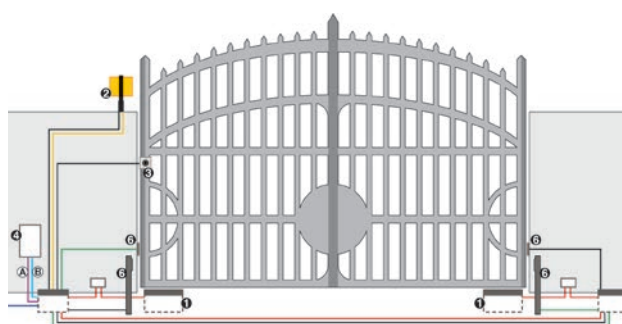
Boîtier mod. E pour platine électronique (dim. h 265 x l 204 x p 85)

720119

NOTE

**** CONFIGURATION DE DEVERROUILLAGE:**

Pour opérateur CBAC & SBW : déverrouillage par dispositif hydraulique (390035) + douille pivot (390972).



■ (A) Alimentation 24V

- 3 câbles 3x0,50
- 1 câble 2x0,50
- 1 câble 2x1,5
- 2 câbles 2x2,50 + câble blindé 2x0,50

■ (B) Alimentation 230V

- 1 câble 2x1,5+T

N.B.: les sections des câbles sont exprimées en mm²

| Type | Q.té | Description | Code article | Kit |
|------|------|--|--------------|-----|
| ① | 2 | Opérateurs S800 ENC 230V CBAC | 108800 | |
| ① | 2 | Caisson autoportant S800 | 490112 | |
| | 2 | Dispositif de déverrouillage hydraulique | 390035 | |
| | 2 | Douille pour déverrouillage hydraulique | 390972 | |
| ④ | 1 | Platine électronique E145 | 790006 | |
| ④ | 1 | Module fréquence XF868 | 319007 | |
| | 1 | Emetteur XT4 868 SLH LR (blanc) | 787010 | |
| | 1 | Emetteur XT4 868 SLH LR (noir) | 7870101 | |
| ② | 1 | Lampe clignotante FAACLIGHT 24 V | 410013 | |
| ⑥ | 2 | Paire de photocellules XP 20B D | 785103 | |
| ⑥ | 2 | Colonnnette en alu pour XP 20B D | 401039 | |
| | 2 | Plaque de fondation pour Minipost | 737637 | |
| ③ | 1 | Contacteur à clé KEY 2 | 12203201052 | |

ATTENTION : la configuration ne comprend pas les dispositifs de sécurité (ex. bords de sécurité actifs ou passifs) qui doivent être déterminés en fonction de «l'analyse des risques» spécifique à chaque installation (Ref. Normes européennes EN 12445 et 12453). Les frais d'installation ne sont pas compris dans le coût indiqué, ni ceux concernant la préparation d'ouvrages de maçonnerie, électriques et de serrurerie.