

Modules de sécurité **Safety-M compact**

Dimensions / Détails Réf. de commande

Unité d'affichage et de programmation



Cet afficheur est débrochable sur tous les appareils Safety-M compact. L'afficheur à écran OLED à fort contraste possède des touches tactiles à guidage par menu intuitif. Edition, enregistrement et chargement de paramètres et affichage de valeurs de process et de vitesse avec des facteurs d'échelle individuels, pour une utilisation et un diagnostic optimaux dans l'installation. En option, l'affichage peut s'utiliser comme unité d'enregistrement et de recopie pour les contrôleurs de vitesse. Programmable au moyen du câble de programmation Safety-M compact 05.C162RK1.

Convient pour nos modules de sécurité Safety-M compact :

SMC1.1, SMC2.2

SMC1.3, SMC2.4

8.SMCB.000

8.SMCB.100

Caractéristiques techniques:

| | |
|------------------------------|---|
| Montage | débrochable, verrouillage mécanique-magnétique |
| Interface | barrette à broches, 8 broches (face arrière) |
| Tension d'alimentation | par le module de base SMCx |
| Consommation | env. 100 mA |
| Température ambiante | -20°C ... +55°C [-4°F ... +131°F] |
| Température de stockage | -25 °C ... +70 °C [-13°F ... +158°F] |
| Dimensions (lxHxP) | 50 x 80 x 15 mm [1.97 x 3.15 x 0.59"] |
| Poids | env. 50 g |
| Indice de protection | IP20 |
| Matière | face avant : polycarbonate arrière : polystyrène |
| Afficheur | OLED 128 x 64 pixels (1.54") |
| Luminosité | réglable |
| Clavier | Ecran tactile (6 touches capacitives) |
| Sons des touches | bip, désactivables |
| Mémoire de données | Flash, EEPROM |
| Cycles mémoire | 1 million |
| Conforme aux normes CE selon | Directive CEM 2014/30/EU Directive RoHS 2011/65/UE |

Câble de programmation Safety-M compact



Adaptateur multi-USB pour différentes fiches et prises USB
Longueur env. 1,2 m, rétractable. Noir.

Convient pour nos modules de sécurité Safety-M compact :

Etendue de la livraison :

- Câble USB rétractable
- Adaptateur pour prise USB mâle type A
- Adaptateur pour prise USB femelle type A
- Adaptateur pour prise USB mâle type B
- Adaptateur pour prise USB femelle type B
- Adaptateur pour prise USB mâle Mini B
- Adaptateur pour prise USB femelle Mini B

SMC1.x, SMC2.x

05.C162RK1

Logiciel SafeConfig



Le logiciel SafeConfig OS6.0 permet une configuration de la gamme Safety-M compact à l'aide d'un PC.

Convient pour nos modules de sécurité Safety-M compact :

SMC1.x, SMC2.x

En ligne sur notre page Internet

**www.kuebler.com/
safeconfig**

Borne de blindage CEM



Pour une installation du câble codeur conforme aux exigences CEM, montage sur profilé chapeau,
Pince (acier à ressort galvanisé)
Pied (acier à ressort)

Convient pour nos gammes:

Sendix SIL
Safety-M compact

Diamètre de blindage 3,0 ... 12,0 mm
Diamètre de blindage 7,0 ... 18,0 mm

8.0000.4G06.0312
8.0000.4G06.0718

