

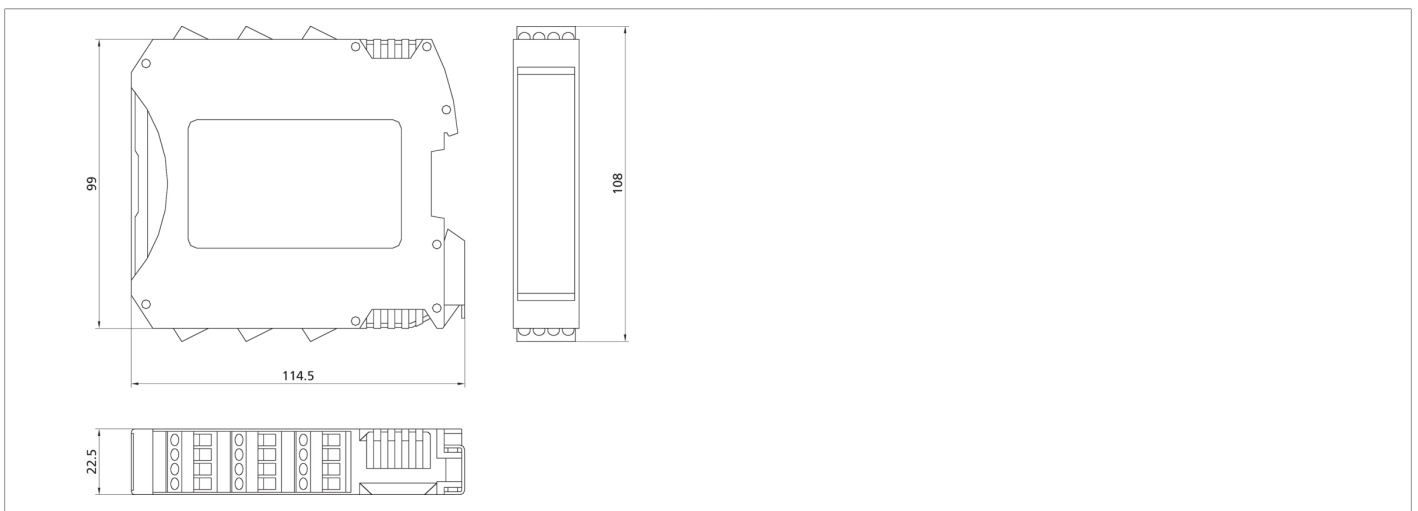


208383

MS-CT1

MS - Module d'extension

- La solution idéale pour l'interconnexion des fonctions de sécurité de plusieurs machines sur une même ligne de production
- Permet la connexion de modules d'extension externalisés via le bus MS-SC
- Jusqu'à 50 m pour chaque connexion (portée totale jusqu'à 250 m !)
- Début ou fin dans le réseau
- Connexion au MS-1 Maître via bus MS-SC propriétaire
- Connecteur MS-SC inclus



Fonction



Caractéristiques techniques (typ)

+20°C, 24 V DC

Tension de service	19,2 ... 28,8 V DC
Fixation	Sur rail conformément à la norme EN 50022-35
Dimensions du boîtier	99 x 22,5 x 114,5 mm
Matériau du boîtier	Plastique (PA)
Matériau	Métal (Cran de sécurité)
Valeurs caractéristiques	SIL 3 (IEC 61508), SILCL 3 (IEC 62061), PL e - Kat. 4 (EN ISO 13849-1)
Principe de fonctionnement	Module d'interface
Contenu de la livraison	Fiche d'installation en plusieurs langues, MS - Connecteur MS-SC
Communication	Bus grande vitesse 5 canaux 5.0
Affichage	LED (Statut sortie)
Température ambiante de fonctionnement	-10 ... +55 °C
Indice de protection	IP 20 (Boîtier) / IP 2X (Bornier)
Raccordement	Borniers amovibles, Interface avec entrée ou sortie, Connecteur RJ-45 (1x), Contacts filetés
Câble	Câble RS485 blindé, Connexion simple max. 50 m, longueur totale max 250 m

Plus d'informations/d'accessoires

<https://www.di-soric.com/208383>