

# Série TX HMI / PLC

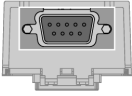
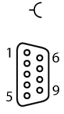
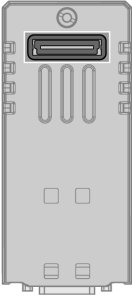
## Module plug-in interface RS232 TX-RS232



- Module d'extension plug-in pour l'utilisation avec des HMI de la famille de produit TX500 et TX700
- interface RS232
- Connecteur femelle SUB-D 9 pôles
- Avec emplacements d'extension plug-in

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Type                                      | TX-RS232                          |
| N° d'identification                       | 100002599                         |
| <b>Données de système</b>                 |                                   |
| Alimentation du système                   | Depuis l'IHM                      |
| <b>Données de système</b>                 |                                   |
| Connectique bus de terrain                | 1 x D-SUB 9 pôles, embase         |
| Isolation                                 | non                               |
| <b>Conformité de normes/de directives</b> |                                   |
| Homologations et certificats              | CE, cULus                         |
| <b>Données de système</b>                 |                                   |
| Dimensions (L x H x P)                    | 41.2 x 90.3 x 23.8 mm             |
| Température ambiante                      | -20...+60 °C                      |
| Température de stockage                   | -20...+70 °C                      |
| Humidité relative                         | 5.....85 %, non condensant        |
| Mode de protection                        | IP20                              |
| Matériau de boîtier                       | métal                             |
| Couleur de boîtier                        | argent                            |
| Montage                                   | sur HMI des séries TX500 et TX700 |

## connectique et configuration des broches

|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <p><b>Interface en série</b><br/>Connecteur SUB-D, 9 pôles</p>   | <p>Configuration des broches RS232</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>1 = GND</li> <li>2 = n.c.</li> <li>3 = TX</li> <li>4 = RX</li> <li>5 = n.c.</li> <li>6 = +5V output</li> <li>7 = CTS</li> <li>8 = RTS</li> <li>9 = n.c.</li> </ul> |
|  | <p><b>Emplacement pour module plug-in</b><br/>L'emplacement d'extension peut être utilisé pour un module plug-in enfichable supplémentaire. Les combinaisons de modules possibles sont décrites dans le manuel des unités de base.</p> |  |