

31-UTP-TCB

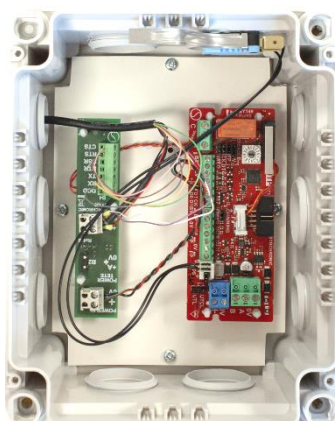
Unité de traitement pour lecteur code-barres et QR Code

1 Description produit

L'unité 31-UTP-TCB permet le raccordement d'un lecteur de code-barres ou QR Code. Composée d'une UTP et d'un convertisseur assemblés dans un boîtier IP 55, elle est compatible avec les lecteurs Code-barres/QR Code réf. 31-TCBQR02 et 31-TCBQR01 fournis par Synchronic. Ces lecteurs sont compatibles nativement avec toute la gamme logiciel Synchronic. L'UTP est à raccorder sur le bus RS485 des unités de gestion de Synchronic.

2 Attributs et caractéristiques techniques

	Caractéristiques
Gabarit ou dimensions / Poids UTP:	L : 111 mm I : 45 mm H : 19 mm / 44 grammes
Dimensions du boîtier IP55 :	L : 200mm I : 160mm H : 100mm
Couleurs et / ou design et / ou matière :	Rouge
Température de fonctionnement et de stockage min / max :	-10 °C / + 60°C
Tensions utiles :	De 9 Vdc à 18 Vdc
Consommation sans lecteur à 12Vdc :	70 mA
Puissance en Watt à 12Vdc :	0.9 W
Seuils de tension basse :	Apparition : 11 Vdc / Disparition : 11,5 Vdc
Normes :	Conforme RoHS, 94V-0, CE
Codes articles concernés :	CN-UTP ; 31-UTP-TCB ; 31-TCBQR01; 31-TCBQR02



31-TCBQR01



31-TCBQR02