



## JA-121T Businterface RS-485

De module JA-121T is een universele converter naar RS-485 voor andere systemen. Hij synchroniseert de overdracht van de systeembus JABLOTRON 100+ naar de seriële lijn RS-485 en terug.

○ [Declaration of conformity - JA-121T \(PDF 316,21 kB\)](#)

## Omschrijving

Wordt bijvoorbeeld gebruikt voor de verbinding met een intelligent huis. Bevat galvanische-isolatie-circuits gedimensioneerd op een testspanning van 4 kV. De data wordt verzonden, als de status veranderd, of op aanvraag. In de passieve modus wordt alle data slechts op aanvraag verzonden. De module is adresseerbaar en bezet in het systeem één positie.

## Specificaties

<b>Voeding</b>	uit de bus van de centrale 12 V (9- 15V)
<b>Rustverbruik van de module</b>	10 mA
<b>Het uitgangsgedeelte RS-485</b>	5V (4,75 tot 5,25V)
<b>Galvanische afscheiding</b>	van de bus / RS-485 4kV
<b>De maximale lengte van de kabel voor de TMP-klem is</b>	3m
<b>Regimes bepaald door de interne instelling</b>	ASCII-interface 9600Bd / communicator Altonica
<b>Maten</b>	52 x 38 x 14 mm
<b>Omgeving volgens EN 50131-1</b>	II. intern algemeen
<b>Operationeel temperatuurbereik</b>	-10 tot +40°C
<b>Beveiligingsniveau</b>	graad 2 volgens EN 50131-1, EN 50131-3
<b>Voldoet verder aan</b>	EN 50130-4, EN 55022