



BBP ENERGIES

Intégration des technologies de pointe
Advanced integrated technologies

EXP-4SBR

4 sorties binaires avec relais



EXP-4SBR

DESCRIPTION

- ▶ Carte modulaire munie de 4 sorties binaires avec relais.

AVANTAGES

- ▶ Interrupteur de contournement à trois positions sur chaque sortie (manuel-on/auto/manuel-off).
- ▶ Indicateur DEL (rouge) signalant l'état de chaque interrupteur en mode manuel.
- ▶ Indicateur DEL (vert) sur chaque sortie signalant l'état de la sortie.
- ▶ Visualisation d'état des sorties à l'afficheur.
- ▶ Possibilité d'alimenter chaque sortie via une source interne (source) ou par source externe (sink). Option sélectionnable par cavalier de jonction.
- ▶ Procure un jumelage rapide entre le contrôleur BACman et/ou les autres cartes d'expansions disponibles.
- ▶ Transmission des valeurs mesurées à l'afficheur.
- ▶ Se monte sur coulisse à fixation rapide.
- ▶ Fourni avec un bornier incliné à 45° et amovible qui facilite les raccords.

APPLICATION

Fait partie d'un montage modulaire où se raccordent les périphériques à commande tout ou rien (on-off). Pour toute commande de charges d'un maximum de 5 AMP.



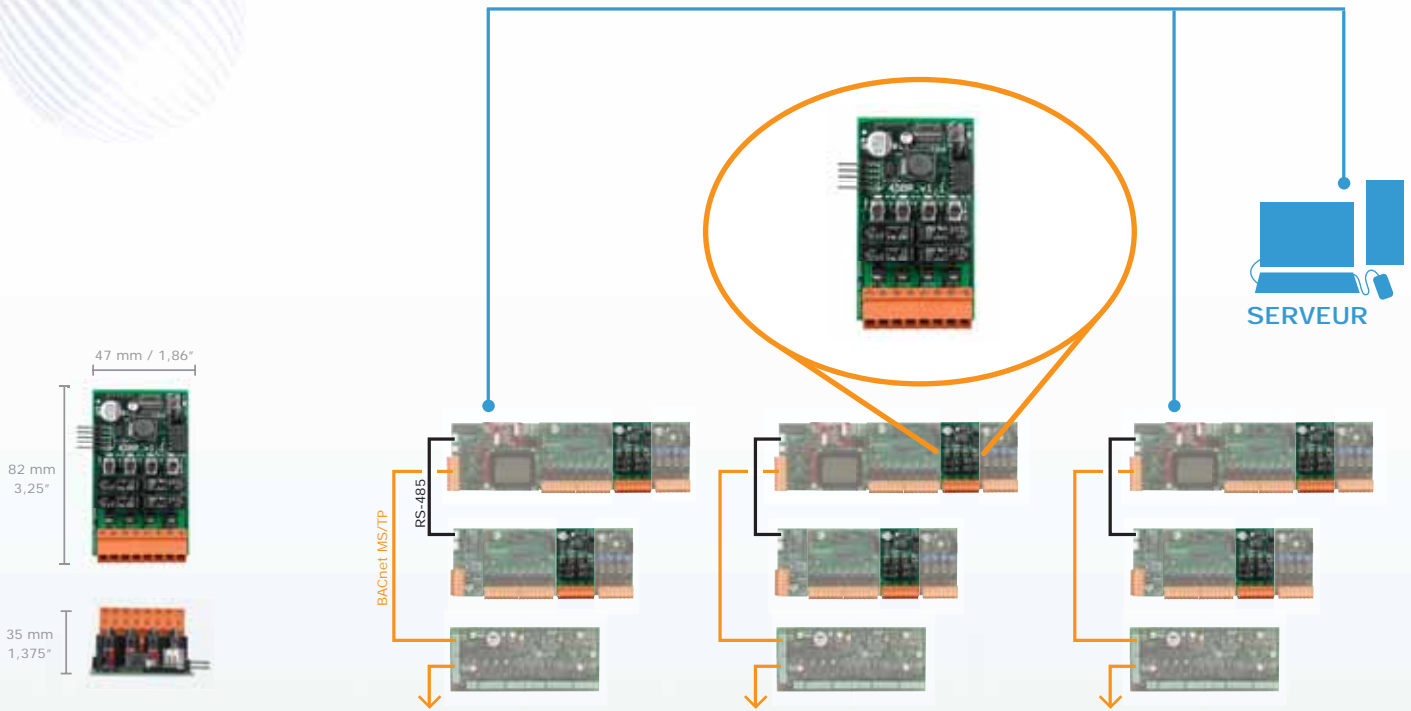
BBP ENERGIES

Intégration des technologies de pointe
Advanced integrated technologies

EXP-4SBR

4 sorties binaires avec relais

RÉSEAU ETHERNET BACnet/IP



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

▶ Grosueur max. cond.	14 awg	▶ Temp. de transport	-40 °C .. 60 °C / -40 °F .. 140 °F
▶ Alimentation	Via Bacman ou EXP-IO	▶ Temp. d'opération	-25 °C .. 45 °C / -13 °F .. 113 °F
▶ Sorties	4 binaires avec relais 5 Amp, contact sec N.O.	▶ H.R. d'opération	10 .. 90 % H.R. (sans condensation)
▶ Interrupteur de contournement	4 Manuel-on / Auto / Manuel-off	▶ Poids	61,1 g / 0,13 lb
▶ Microprocesseur	24 MHz	▶ Type de montage	Fixation rapide sur coulisse PVC
▶ Dimension	47 mm x 82 mm / 1,86" x 3,25"	▶ Garantie	3 ans