

Wersje



BasicGSM 2:

zasilanie 12V/DC z kontrolą napięcia DC (<11V)



BasicGSM-PS 2:

zasilanie: 17VAC/24VDC,
zasilacz buforowy 12V/2A



BasicGSM-D4M:

zasilanie 12V/DC z kontrolą napięcia DC (<11V),
moduł w obudowie na szynę DIN



BasicGSM-PS- D4M 2:

zasilanie: 17VAC/24VDC,
zasilacz buforowy 12V/2A,
moduł w obudowie na szynę DIN



BasicGSM-BOX 2:

zasilanie 12V/DC z kontrolą napięcia DC (<11V),
zestaw w obudowie natynkowej z anteną AT-GSM- MINI90

