

SMS-Switch-Butler SMSB26

Fernschalten und überwachen



SMS-Switch-Butler SMSB26

Télécommander et surveiller



Merkmale

- 4 digitale Eingänge, Spannung 5VDC, externer potentialfreier Kontakt
- 2 optokoppler-Eingänge 0-5VDC, max 30mA, Aktivierung durch Anlegen einer externen Spannung
- 2 digitale Relais-Ausgänge, 6A bei 230VAC, potentialfrei
- Spannungsversorgung 9-30VDC, Stromaufnahme max. 500mA
- Anzeige: 1 LED für die Empfangs- und Zustandsanzeige des Gerätes
- Erweiterbar bis auf max. 10 Ausgänge mit Zusatzmodul SMS-B26EM80
- GSM-Dualband 900/1800MHz
- 1x Anschluss für RS232-Programmierung am PC, RS232-RJ45
- 1x Anschluss für Buskabel für das Erweiterungsmodul, RJ45-RJ45

Lieferumfang:

- Bedienungsanleitung auf D, F, I, und E
- Antenne 2.5m

Caractéristiques

- 4 entrées digitales, voltage 5VDC, contact commutateur externe
- 2 Entrées optocoupleurs 0-5VDC, max. 30 mA, activé par l'application d'une tension externe
- 2 Sorties digitales à relais, 6A à 230VAC, flottant
- Alimentation 9-30VDC, consommation max. 500mA
- Affichage d'état: 1 DEL pour la contrôle de l'état et de la qualité du signal
- Extensible jusqu'à max. 10 sorties avec module supplémentaire SMSB26EM80
- GSM bi-bande 900/1800 MHz
- 1x Port de connexion RS232 pour la programmation sur le PC, RS232-RJ45
- 1 x Port de connexion pour le câble de bus pour le module d'extension, RJ45-RJ45

Compris dans la livraison:

- Manuel d'utilisateur D, F, I, UK
- Antenne 2.5m

Elbro-No	E-No	Schaltleistung Puissance de commutation	Betriebsspannung Tension de service	Betriebstemperatur Température de service	Abmessungen Dimensions
SMS-Switch-Butler					
SMSB26	539 109 160	max. 6 A, 230VAC	9-30 VDC	-5 - +45 °C	105 x 90 x 55 mm (B/H/T) (L/H/P)
Zubehör / Accessoires		Bezeichnung / Désignation			
SMSB26SW	539 199 130	Software inkl. Datenkabel / Logiciel incl. câble			
SMSBNL121	960 900 139	DIN-Netzteil 230VAC/12VDC, 4TE / Alimentation 230VAC/12VDC pour profilé-support DIN 4TE			
SMSB26EM80	539 109 170	Erweiterungsmodul mit 8 Relais-Ausgängen und Busanschlusskabel RJ45-RJ45 / Module supplémentaire avec 8 sorties digitales à relais et câble de bus RJ45-RJ45			

Erhältlich bei Ihrem VES-Grossisten

Disponibile chez votre grossiste UGMES