



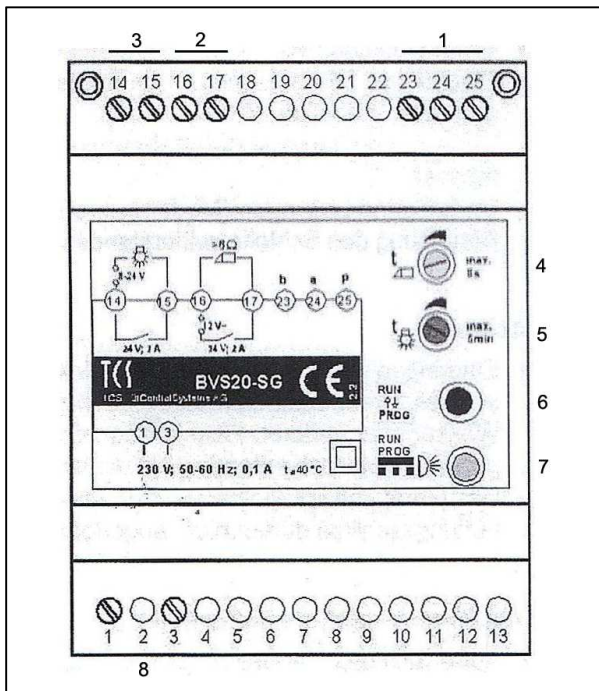
TOPTRONIC
LE DIALOGUE ELECTRONIQUE
BIEN AJUSTE

NOTICE TECHNIQUE

Centrale access home audio

16.BVS.20

La centrale 16.BVS.20 permet l'alimentation et le pilotage de postes **access home audio** sur une filière unique 40 mA impédance ab maxi 2 ohms.



Présentation de la centrale

1. connexion bus TCS 23/24/25
2. connexion commande gâche 16/17
3. connexion commande éclairage 14/15
4. potentiomètre durée ouverture de gâche
5. potentiomètre durée allumage éclairage
6. touche M /A de programmation
7. led programmation clignote - éteinte
8. branchement secteur 220 V

Dimensions : boîtier 24 pour rail Din symétrique

Caractéristiques électriques

- tension d'alimentation : 220 V AC / 24 V DC - 0,2 A
- intensité aux bornes : a - 40 mA / b - 60 mA
- tension en veille : ab 24 V +/- 1 V
bP 24 V +/- 1 V
- tension en dialogue : ab 21 V +/- 1 V
- tension gâche au repos : 12 V +/- 2 V / 50 Hz

Paramétrages

- passer en mode programmation
appuyer avec tournevis fin sur 6
la led 7 clignote
- adressage poste cf. notice postes extérieurs
mettre BVS 20 en mode programmation
créer un appel intérieur vers extérieur
valider le bouton choisi en appuyant
remettre BVS 20 en mode exploitation
- paramétrage durée d'ouverture de gâche
installation sous tension

TOPTRONIC

BAUER MERCATIQUE
11 rue du Tanin
BP 60052
67382 LINGOLSHEIM CEDEX
Tél : 03 88 77 49 75
Fax : 03 88 77 49 77
e-mail : cb@toptronic.fr
<http://www.toptronic.fr>