

Système d'aiguillage du bus Vario
VBW 600-0 SM
210006193-00

Description du produit

Le système d'aiguillage du bus Vario est conçu pour de grands projets et relie deux systèmes d'interphone ensemble. Une exploitation mixte des systèmes bus In-Home, Access et Multi est possible.

La communication s'effectue via les trois interfaces du système d'aiguillage. Seules les données relatives à l'appel et à la fonction d'affichage avec signalisation sont traitées. L'appel de porte s'effectue via l'interface A. Le système d'aiguillage du bus Vario transmet l'appel via les interfaces B et C aux systèmes d'interphone. Aucune donnée n'est échangée entre les interfaces B et C. L'alimentation en tension doit se faire à l'interface B.

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Tension d'entrée : | 12 V AC, 15 V DC |
| Courant de service : | max. 50 mA |
| Dimensions (mm) l x H x P : | 99 x 99 x 26 |

Informations articles

| Référence | Désignation | Couleur | GC (groupe de condition) | Code article |
|--------------|-----------------------------------|------------------|--------------------------|--------------|
| VBW 600-0 SM | Système d'aiguillage du bus Vario | Argent métallisé | E | 210006193-00 |

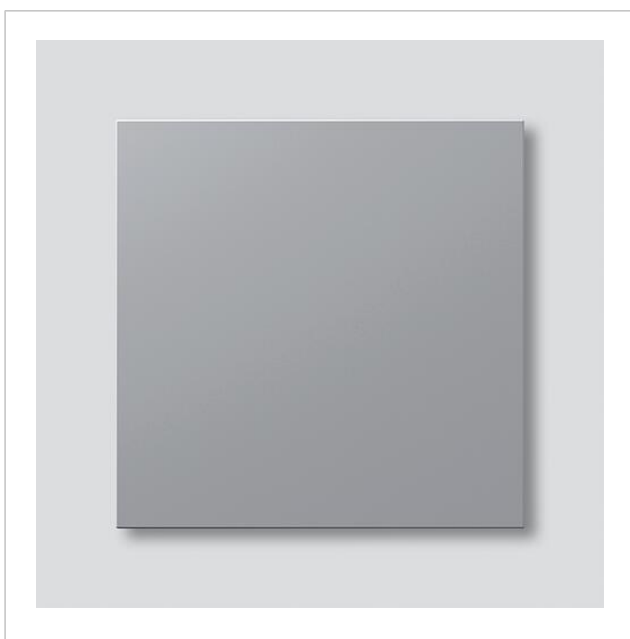
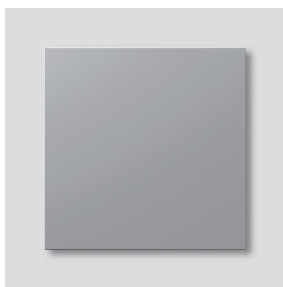
Accessoires

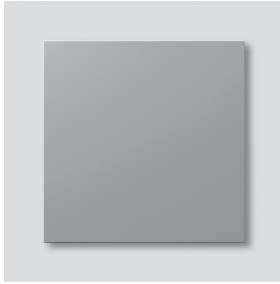
| Référence | Désignation | Couleur | GC (groupe de condition) | Code article |
|--------------|-------------------|------------------|--------------------------|--------------|
| Vario 611 SM | Stylo de retouche | Argent métallisé | 0 | 210007117-00 |

Système d'aiguillage du
bus Vario
VBW 600-0 SM

210006193

Page 2





Système d'aiguillage du
bus Vario
VBW 600-0 SM

210006193

Page 3

VBW 600-0 W Système d'aiguillage du bus Vario

Information produit

482 kB

[télécharger](#)

VBW 600-... Système d'aiguillage du bus Vario

Déclaration de conformité

760 kB

[télécharger](#)

Information complémentaire

420 kB

[télécharger](#)