

Bloc d'alimentation  
vidéo bus  
BVNG 650-0 DE  
200035130-00



## Description du produit

Bloc d'alimentation vidéo bus pour le bus Siedle In-Home: vidéo, pour montage au tableau de distribution, pour alimenter les appareils bus.

En option, possibilité de connecter l'accessoire appareil d'alimentation bus ZBVG 650-... et l'accessoire bloc d'alimentation vidéo bus ZBVNG 650-... en tant qu'amplificateur vidéo.

## Caractéristiques techniques

Tension d'entrée :	230 V AC, +/-10 %, 50/60 Hz
Courant de service :	300 mA
Tension de sortie :	29 V DC régulée +/-5 %
Courant de sortie :	1,2 A
Protection :	Primaire thermiquement isolée, secondaire résistant aux courts-circuits
Type de contact :	2 contacts de travail 24 V, 2 A
Indice de protection :	IP 30
Température ambiante :	0 °C à +40 °C
Unité de Division (UD) :	9
Dimensions (mm) l x H x P :	162 x 89 x 60

## Informations articles

Référence	Désignation	Couleur / Finition	GC (groupe de condition)	Code article
BVNG 650-0 DE	Bloc d'alimentation vidéo bus	Noir	D	200035130-00

## Accessoires

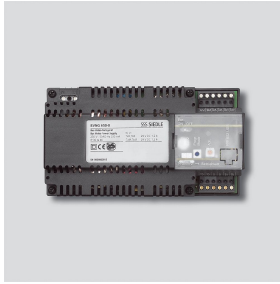
Référence	Désignation	Couleur / Finition	GC (groupe de condition)	Code article
ZBVG 650-0	Accessoire alimentation bus	Divers	A	200035250-00
ZBVNG 650-0	Accessoire bloc d'alimentation vidéo bus	Divers	D	200035260-00

Bloc d'alimentation  
vidéo bus  
BVNG 650-0 DE

200035130

Page 2





Bloc d'alimentation  
vidéo bus  
BVNG 650-0 DE

200035130

Page 3

---

BVNG 650-0, BVNG 650-1 Bloc d'alimentation vidéo bus	Information produit	443 kB	<a href="#">télécharger</a>
BVNG 650-... Bloc d'alimentation vidéo bus	Déclaration de conformité	1,2 MB	<a href="#">télécharger</a>
	Information complémentaire	140 kB	<a href="#">télécharger</a>
	Manuel système	13,5 MB	<a href="#">télécharger</a>