



Bus-Video-Netzgerät  
BVNG 650-0 EN/FR/IT/  
NL/DK/SE

200035262-00

## Produktbeschreibung

Bus-Video-Netzgerät für den Siedle In-Home-Bus: Video im Schalttafelgehäuse zur Versorgung der Bus-Teilnehmer.

Optionale Steckmöglichkeit für das Zubehör-Bus-Versorgungsgerät ZBVG 650-... und Zubehör-Bus-Video-Netzgerät ZBVNG 650-... als Video-Verstärker.

## Technische Daten

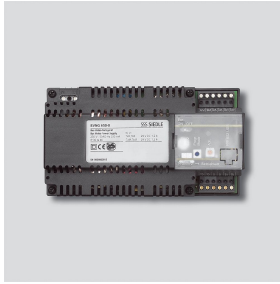
Betriebsspannung:	230 V AC, +/-10 %, 50/60 Hz
Betriebsstrom:	300 mA
Ausgangsspannung:	29 V DC geregelt +/-5 %
Ausgangsstrom:	1,2 A
Absicherung:	primär thermisch abgesichert, sekundärseitig kurzschlussfest
Kontaktart:	2 Schließer 24 V, 2 A
Schutzart:	IP 30
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +40 °C
Teilungseinheit (TE):	9
Abmessungen (mm) B x H x T:	162 x 89 x 60

## Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG Artikel-Nr.
BVNG 650-0 EN/FR/IT/NL/DK/SE	Bus-Video-Netzgerät	Schwarz	D 200035262-00

## Zubehör

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG	Artikel-Nr.
ZBVG 650-0	Zubehör-Bus-Versorgung	Sonstiges	A	200035250-00
ZBVNG 650-0	Zubehör-Bus-Video-Netzgerät	Sonstiges	D	200035260-00



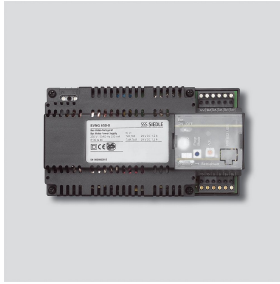
Bus-Video-Netzgerät  
BVNG 650-0 EN/FR/IT/  
NL/DK/SE

200035262

Seite 2

## Zeichnungen / Montage





Bus-Video-Netzgerät  
BVNG 650-0 EN/FR/IT/  
NL/DK/SE

200035262

Seite 3

---

## Weitere Dokumente

---

BVNG 650-0, BVNG 650-1 Bus-Video-Netzgerät	Produktinformation	481 kB	herunterladen
BVNG 650-... Bus-Video-Netzgerät	Konformitätserklärung	1,8 MB	herunterladen
REACH und RoHs Konformität	Zusatzinformation	140 kB	herunterladen
Systemhandbuch In-Home-Bus: Video Ausgabe 2021	Systemhandbuch	13,5 MB	herunterladen