

Bus-Kamera 130 für  
Siedle Vario  
BCM 653-03 NTSC  
210009964-01

## Produktbeschreibung

Bus-Kamera 130 für Siedle Vario mit automatischer Tag-/Nachtumschaltung (True Day/Night) und integrierter Infrarotbeleuchtung. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: ca. 130°/100°

Wide Dynamic Range (WDR)  
Bildaufnehmer: CMOS-Sensor 1/3" 728 x 488 Pixel  
Auflösung: 550 TV-Linien  
Objektiv: 2,1 mm  
2-stufige Heizung: 12 V AC max. 130 mA

## Technische Daten

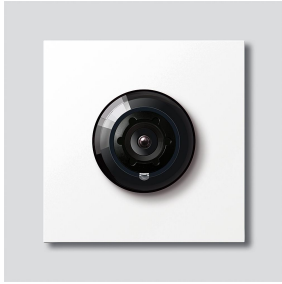
Schutzart:	IP 54, IK 10
Umgebungstemperatur:	-20 °C bis +55 °C
Aufbauhöhe (mm):	15
Abmessungen (mm) B x H x T:	99 x 99 x 41

## Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG Artikel-Nr.
BCM 653-03 NTSC	Bus-Kamera 130 für Siedle Vario	Messinganmutung	D 210009964-01

## Ersatzteile

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
ACM 671/673/678-..., BCM 65x-..., CM 61x-...	Glashaube	Glasklar	E	200048697-00
BCM 65x-..., BCMx 650-...	Klemmblock	Schwarz	E	200029921-00
Vario 611	Dichtrahmen Module	Grau	E	210007484-00



Bus-Kamera 130 für  
Siedle Vario  
BCM 653-03 NTSC

210011097

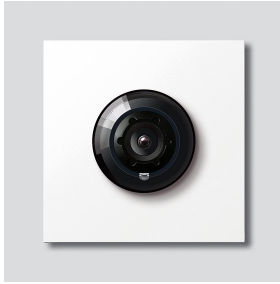
Seite 2

---

## Zeichnungen / Montage

---





Bus-Kamera 130 für  
Siedle Vario  
BCM 653-03 NTSC

210011097

Seite 3

---

## Weitere Dokumente

---

Kamera 130/180	Produktinformation	1,3 MB	herunterladen
BCM 653-... Bus-Kamera-Modul 130	Konformitätserklärung	3,5 MB	herunterladen