

Interfaccia impianto  
telefonico  
PVG 602-01

200021140-02



## Descrizione del prodotto

Amplificatore di rete telefonica nella scatola del quadro di distribuzione.

Elettronica per l'adattamento ad un impianto di telecomunicazione con l'interfaccia secondo FTZ 123 D12, due regolatori del volume per la direzione di conversazione posto esterno – impianto di telecomunicazione e impianto di telecomunicazione – posto esterno; contatto a potenziale zero per comandare una suoneria esterna. Installabile solo in sistemi a risparmio di fili con TLM 612-..., TLM 512-... o TLE 061-... Montaggio appoggio muro con coprimorsetto ZAP 502-0.

## Dati tecnici

Tensione d'esercizio:	10–15 V AC o 15–24 V DC
Corrente d'esercizio:	max. 35 mA
Tipo di contatto:	24 V, 2 A
Temperatura ambiente:	da 0 °C a +40 °C
Unità di modulare:	3
Tipo di protezione:	IP 20
Dimensioni (mm) Larg. x Alt. x Prof.:	53,5 x 89 x 60

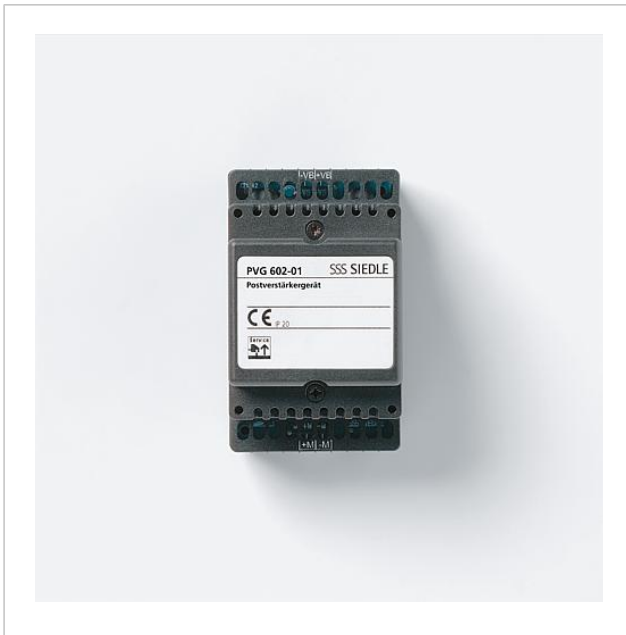
## Informazioni sugli articoli

Articolo	Descrizione articolo	Colore/Materiale	KG Codice
PVG 602-01	Interfaccia impianto telefonico	Nero	D 200021140-02

Interfaccia impianto  
telefonico  
PVG 602-01

200221140

Pagina 2





Interfaccia impianto  
telefonico  
PVG 602-01

200221140

Pagina 3

---

PVG 602-01 Interfaccia impianto telefonico	Opuscolo informativo sul prodotto	612 kB	<a href="#">scaricare</a>
PVG 602-...	Dichiarazione di conformità	385 kB	<a href="#">scaricare</a>
	Informazioni supplementari	140 kB	<a href="#">scaricare</a>