

Set video Siedle Basic
SET CVB 850-2 E/W

210008747-00



Descrizione del prodotto

Set video Siedle Basic nel sistema bus, dotato delle funzioni di chiamata, conversazione, video e apriporta.

Numero di tasti di chiamata: 2

Ogni set Basic può essere esteso con posti esterni e posti interni selezionati, nonché con funzioni di commutazione e una connessione telefonica.

Kit di fornitura:

- Posto esterno video Siedle Basic (CV 850-2-... E)
- 2 posti interni video Siedle Basic (VIB 150-...)
- Alimentatore del set (SNG 850-...)

Prestazioni dell'SNG 850-0

- 10 indirizzi bus per l'alimentazione degli utenti bus
- Contatto apriporta e contatto luce integrati
- Programmazione: manuale, Plug+Play o tramite software per PC

Informazioni sugli articoli

Articolo	Descrizione articolo	Colore/Materiale	KG	Codice
SET CVB 850-2 E/W	Set video Siedle Basic	Acciaio inox spazzolato	D	210008747-00

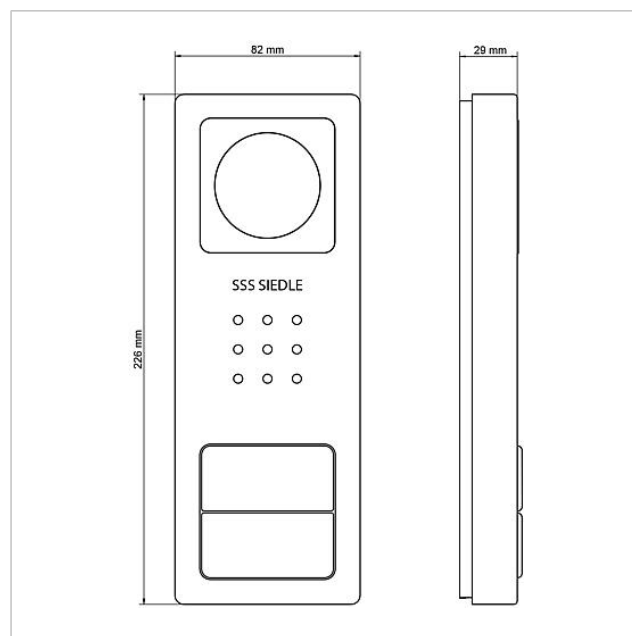
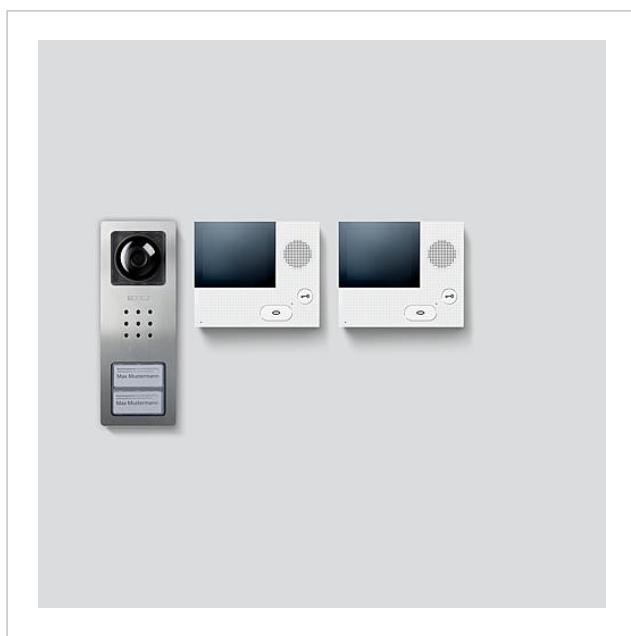
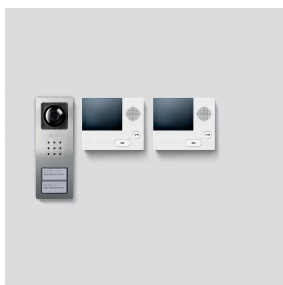
Pezzi di ricambio

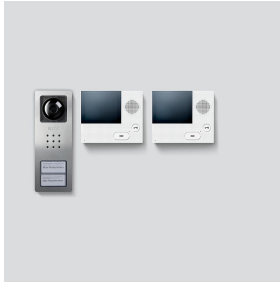
Articolo	Descrizione articolo	Colore/Materiale	KG	Codice
CA 812-..., BCV/BCVU/CA/CAU/CV/CVU/ Altoparlante STA/STV 850-...		Altro	E	200029867-00
CA 812-..., CA/CAU/CVU 850-..., CV 850-x-03, -04	Microfono	Altro	E	200029868-00
CA 812-..., CA/CV 850-..., BCV 850-...	Cacciavite Siedle	Altro	E	200029931-00
CA 812-2, CA/CAU 850-2, CV/CVU 850-2-...	Parte superiore targhetta portanome	Trasparentissimo	E	200029865-00
CA 812-2, CA/CAU 850-2, CV/CVU 850-2-...	Inserto diciture per targhetta del nome	Bianco	E	200029870-00
CV 850-2-..., BCV 850-2-01 E	Parte superiore della scatola	Acciaio inox spazzolato	E	210008754-00
VIB 150-...	Morsetti di collegamento	Blu	E	210007267-00

Set video Siedle Basic
SET CVB 850-2 E/W

210008747

Pagina 2





Set video Siedle Basic
SET CVB 850-2 E/W

210008747

Pagina 3

SET CVB 850-x E/W Set video Siedle Basic	Opuscolo informativo sul prodotto	5,3 MB	scaricare
SNG 850-0 Alimentatore del set	Dichiarazione di conformità	1,8 MB	scaricare
VIB 150-0 Posto interno video Siedle Basic	Dichiarazione di conformità	1,8 MB	scaricare
	Informazioni supplementari	109 kB	scaricare