



Modulo porter
Access Plus
ATLM 671-0 DG
210007342-00

Descrizione del prodotto

Modulo porter Access Plus per Siedle Vario con altoparlante e microfono integrati, nonché ulteriore amplificatore audio e filtro rumori.

Prestazioni:

- Griglia anteriore in policarbonato resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV
- Altoparlante, volume regolabile (tramite il server Access)
- Possibile raddoppio del volume grazie all'amplificatore audio
- Microfono ad elettretti di lunga durata
- Tasto luce con simbolo luce illuminato da LED
- Possibile collegamento di un modulo indicatore di stato ZAM 670-... per la segnalazione ottica e acustica dello stato operativo
- Possibile attivazione del feedback acustico all'azionamento di un tasto di chiamata

Dati tecnici

Temperatura ambiente:	da -20 °C a +55 °C
Tipo di protezione:	IP 54
Altezza di montaggio (mm):	9
Dimensioni (mm) Larg. x Alt. x Prof.:	99 x 99 x 35

Informazioni sugli articoli

Articolo	Descrizione articolo	Colore/Materiale	KG	Codice
ATLM 671-0 DG	Modulo porter Access Plus	Grigio scuro micaceo	F	210007342-00

Accessori

Articolo	Descrizione articolo	Colore/Materiale	KG	Codice
Vario 611 DG	Vernice per riparazioni	Grigio scuro micaceo	0	210007123-00

Pezzi di ricambio

Articolo	Descrizione articolo	Colore/Materiale	KG	Codice
ATLM 67x-...	Blocco di connessione	Nero	E	200029835-00



Modulo porter
Access Plus
ATLM 671-0 DG

210007342

Pagina 2

Articolo	Descrizione articolo	Colore/Materiale	KG	Codice
ATLM/CATLM/SATLM 671-..., BTLM/ CBTLM/SBTLM 651-...	Altoparlante	Altro	E	210011870-00
TLM 611/612-02, BTLM 650-04/651-0, ATLM 670/671-0	Microfono	Altro	E	210011867-00
TLM 61x-01, BTLM 650-... DG	Tasto luce con icona luce	Grigio scuro micaceo	E	200029980-00
Vario 611	Guarnizione perimetrale i moduli	Grigio	E	210007484-00

Modulo porter
Access Plus
ATLM 671-0 DG

210007342

Pagina 3





Modulo porter
Access Plus
ATLM 671-0 DG

210007342

Pagina 4

ATLM 671-0 Modulo porter Access Plus	Opuscolo informativo sul prodotto	499 kB	scaricare
ATLM 671-0 Modulo porter Access Plus	Dichiarazione di conformità	1,1 MB	scaricare
	Istruzioni per la messa in servizio	2,4 MB	scaricare
	Informazioni supplementari	109 kB	scaricare