

Haustelefon Standard
HTS 811-0 S

200044450-00



Produktbeschreibung

Haustelefon Standard für die 1+n-Technik aus Kunststoff.

Mit den Funktionen Rufen, Sprechen, Türöffnen, Licht und Etagenruf.

Leistungsmerkmale:

- Türöffner- und Lichttaste integriert
- Gehörschutz, Mithörsperre integriert
- Parallelschaltung von max. 2 Telefonen ohne internen Sprechbetrieb
- Elektronischer Rufgenerator mit 3-Ton-Ruf für Türruf, 2-Ton-Ruf für Etagenruf
- Rufabschaltung über Lautstärkeregler (Linksanschlag, rastend)
- Ruflautstärke von außen zugänglich
- Türöffner-/Lichtfunktion jederzeit
- Steckbare Federzugschnur zur einfachen Montage
- Ruftöne bei Anschluss: an Stamminstallation
- Türruf: 3-Ton-Ruf, Etagenruf: 2-Ton-Ruf
- An ETC 602-... Haupt-/Etagentürlautsprecher: 3-Ton-Ruf, Etagenruf: 2-Ton-Ruf
- Ruflautstärke bis max. 83 dB(A)
- Mit dem Tischzubehör ZTS 800-... als Tischgerät einsetzbar

Technische Daten

Umgebungstemperatur:	+5 °C bis +40 °C
Abmessungen (mm) B x H x T:	91 x 201 x 46

Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
HTS 811-0 S	Haustelefon Standard	Schwarz	A	200044450-00

Zubehör

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
HT/NB 800-0 S	Nachrüstblende Haustelefon	Schwarz	D	210008890-00
ZTS 800-01 S	Tischzubehör Standard	Schwarz	A	200040930-00

Ersatzteile



Haustelefon Standard
HTS 811-0 S

200044450

Seite 2

Artikel-Bezeichnung

HT 811/840/850/870-... S

HTS 811-...

Artikelbeschreibung

Hörer mit Federzugschnur

Anschlussklemme

Farbe

Schwarz

Grau

KG

E

E

Artikel-Nr.

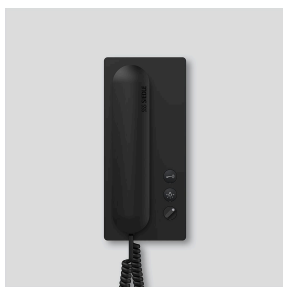
200029894-00

200029589-00

Haustelefon Standard
HTS 811-0 S

200044450

Seite 3



Zeichnungen / Montage





Haustelefon Standard
HTS 811-0 S

200044450

Seite 4

Weitere Dokumente

HTS 811-0 Haus-Telefon Standard	Produktinformation	777 kB	herunterladen
HTS 811-0 Haustelefon Standard	Bedienungsanleitung	151 kB	herunterladen
HTS 811-... Haustelefon-Standard	Konformitätserklärung	2 MB	herunterladen
REACH Information	Zusatzinformation	798 kB	herunterladen