

**Anschlusskabel mit Mini-DIN-Stecker für rufauslösendes Gerät, 10 Stück****125.5570**

Kabel zum Anschluss eines rufauslösenden Geräts an eine Steckvorrichtung mit Mini-DIN-Buchse.

Ein rufauslösendes Geräts kann eine Trittmatte, ein Saug-Blassensor, ein Feuchtigkeitssensor o.ä. sein.

Steckvorrichtungen mit Mini-DIN-Buchse sind in diesen Sets enthalten:

- Set - Ruftaster, Sub-D 15-polig, Mini-DIN, VDE 125.7410S
- Set - Ruftaster, Sub-D 15-polig, Mini-DIN, VDE, FBK, Radioadapter 125.7901S
- Set - Ruftaster, Sub-D 15-polig, Mini-DIN, VDE, FBK, Radioadapter, MVE 125.7911S
- Set - Ruftaster, 2 x Sub-D 15/26-polig, Mini-DIN, VDE, FBK, Telefonadapter 125.7921S
- Set - Ruftaster, 2 x Sub-D 15/26-polig, Mini-DIN, VDE, FBK, Telefonadapter, MVE 125.7931S
- Set - Ruftaster, Sub-D 15-polig, Mini-DIN, VDE 127.7410S
- Set - Ruftaster, Sub-D 15-polig, Mini-DIN, VDE, FBK, Radioadapter 127.7901S
- Set - Ruftaster, 2 x Sub-D 15/26-polig, Mini-DIN, VDE, FBK, Telefonadapter 127.7921S
- Set - Ruftaster, 2 x Sub-D 15/26-polig, Mini-DIN, VDE, FBK, Telefonadapter, MVE 127.7960S
- Set - Ruftaster, Sub-D 15-polig, Mini-DIN, VDE, FBK, Radioadapter, MVE 127.7970S
- Set - Ruftaster, Sub-D 15-polig, Mini-DIN, VDE, Klemmen, MVE 127.7990S

**Technische Daten**

- Farbe: reinweiß (RAL 9010)
- Länge: 3,0 m
- Gewicht: 120 g

**Verpackungseinheit**

10 Stück

**Nötig sind außerdem**

- 1 Widerstand 22 k $\Omega$
- 1 Widerstand 270 k $\Omega$

**VL Patientenhandgerät, 1 Ruftaste, antibakteriell****125.5601**

Patientenhandgerät ohne Sprechen.

**Eigenschaften**

- Eine Patientenruftaste, rot. Mit Findelicht und Beruhigungslampe. Mit DIN VDE-Ruftasterüberwachung.
- Antibakterielle Folientastatur: Die Patientenruftaste hat einen fühlbaren, erhobenen Rand und kann daher sehr leicht ertastet werden. Die Patientenruftaste kann auf ihrer gesamten Fläche betätigt werden.
- VarioLine-Stecker Sub-D 15-polig, erlaubt Abziehen in alle Richtungen.

**Technische Daten**

- 3 m langes, flexibles Kabel mit 15-poligem VarioLine-Stecker, passend für 15-polige VarioLine-Steckvorrichtungen 125.xxxx
- Stromverbrauch: Ruhelage max. 1,4 mA
- Ausgangsspannung: 10 V  $\pm$  5 % bei Betätigen der Patientenruftaste
- Beruhigungslampe der Patientenruftaste: 15 mA, LED, rot
- Farbe (Gehäuse): verkehrsweiß (RAL 9016)
- Material (Gehäuse): Kunststoff (ABS)
- Gehäuse, Folientastatur, Kabel und Stecker antibakteriell
- Abmessungen (BxHxT): 62 x 134 x 20 mm
- Gewicht: 143 g
- Lichtruffunktion erfüllt nach DIN VDE 0834, Teil 1
- Umweltbedingungen und EMV erfüllt nach DIN VDE 0834, Teil 2, Umweltklasse 1
  - Umgebungstemperatur: 5 bis 40 °C
  - Relative Luftfeuchtigkeit: max. 85 %, nicht kondensierend
- Schutzart: IP 54
- Schutzbereich: A („!A!“ neben der Bestellnummer auf der Rückseite des Patientenhandgeräts)

