



# Wetterfestes Telefon ResistTel

## Komfortables Telefon für raue Umgebungsbedingungen

- ▶ Sperren über PIN
- ▶ Freisprecheinrichtung
- ▶ Hörverstärker 7-stufig, 0–12 dB(A)
- ▶ Telefonbuch
- ▶ IP 66 nach EN 60529
- ▶ Tastatur aus V4A
- ▶ Display
- ▶ verschiedene Gehäusefarben

## Anwendung

ResistTel, das heißt: Telefonieren in rauen Umgebungsbedingungen bei höchster Funktionssicherheit in industriellen Bereichen.

Unser Telefon ist völlig resistent gegen Seewasser, Säuren, Laugen oder Schmierstoffe.

Das Gehäuse aus speziellem Formpressstoff ist schlagfest. Eine Tastatur aus V4A-Stahl hält hohe Belastungen aus und schützt gleichzeitig das Innenleben. Die stahlarmierte Hörschnur ist für große Zugbelastungen ausgelegt.

Mit seinen interessanten Zusatzfunktionen und Optionen eröffnet Ihnen unser ResistTel viele Möglichkeiten für Ihre speziellen Anwendungen.

Die Bedienung unseres ResistTel's ist einfach, intuitiv und menügeführt, von Anfang an. Unter allen Bedingungen und in jeder Situation auch mit Arbeitshandschuhen.

## Telefonieren in der Abfüllanlage

Das aus schlag- und stoßfestem, glasfaserverstärktem Polyester hergestellte Gehäuse ist unempfindlich gegen Säuren, Laugen, Seewasser und Fette.



## Technische Daten

### Anschlussdaten

Speisespannung	24 V <sub>DC</sub> bis 66 V <sub>DC</sub>
Speisestrom	15 mA <sub>DC</sub> bis 100 mA <sub>DC</sub>
Rufwechselspannung	24 V <sub>AC</sub> bis 90 V <sub>AC</sub> (bei 21...54 Hz Ruffrequenz) 30 V <sub>AC</sub> bis 90 V <sub>AC</sub> (bei 16,6...54 Hz Ruffrequenz)
Tonrufimpedanz	Größer 6,0 KΩ bei 25 Hz und 24...90 V <sub>AC</sub> . Größer 4,0 KΩ bei 50 Hz und 24...90 V <sub>AC</sub> .
Rückfragetaste	Flashfunktion einstellbar von 40ms bis 399ms
Wahlverfahren	IWV-MFV-Betrieb über das Menü einstellbar; MFV-Betrieb entsprechend der CCITT-Empfehlung Q.23. IWV-Betrieb mit über die Menüführung einstellbarem Impulspausenverhältnis 1,5:1 oder 2:1.
W-Ader	Anschlussmöglichkeit für externen Zweitwecker.
Anschlussklemmen	Bis 4 mm <sup>2</sup> starr. Bis 2,5 mm <sup>2</sup> flexibel.

### Gehäuse

Material	Glasfaserverstärktes Polyester
Höhe x Breite x Tiefe	ca. 266 mm x 227 mm x 135 mm
Gewicht	ca. 5,5 kg
Display	2-zeiliges alphanumerisches Display mit Piktogrammen. Sichtfeld ca. 78 mm x 26 mm.
Tastatur	Metalltastatur mit Eisschutz. 21 Tasten mit ABC-Beschriftung für Namenseinträge.

### Hörer

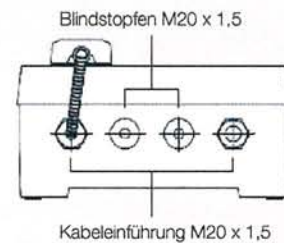
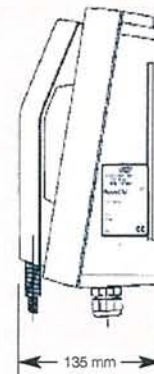
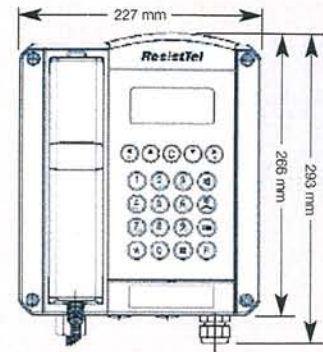
Schlingenschutz	Integrierter, einstellbarer Schlingerschutz.
Hörerschnur	Stahlarmierte Panzerschnur aus V4A.
Hörkapsel	Dynamische Kapsel mit Streufeldspule zur induktiven Kopplung von Hörgeräten.
Sprechkapsel	Elektretmikrofon
Lärmunterdrückung	Größer 3 dB mittels integriertem Einsprachtrichter.

### Umweltbedingungen

Schutzart:	IP 66 nach EN60529 / Schlagschutz IK 09 nach EN50102
Betriebstemperatur:	-25°C bis +60°C
Lagertemperatur:	-25°C bis +70°C

### Weitere Merkmale

Optische Anrufsignalisierung	Displayanzeige ( ( ( 🔔 ) ) )
Tonruflautstärke	ca. 95 dB(A) in 1m Abstand
Tonrufmelodien	10 Klangbilder
Lauthören	maximale Lautstärke ca. 70 dB(A) in 1m Abstand.
Freisprechen	maximale Lautstärke ca. 70 dB(A) in 1m Abstand.
Hörer-Laut-Funktion	Hörerlautstärke von 0 dB(A) bis +12 dB(A), in 7 Stufen einstellbar.
Menüführung	mehrsprachig
Telefonbuch	Max. 50 Einträge (Namen und Rufnummer)



\* Die vollständige Artikelnummer ergibt sich durch Anhängen des Farbcodes der Kalottenfarben an die Artikel-Nummer.

klar	01
rot	02
gelb	03
grün	04
blau	05

## Bestelldaten

Typ	Bezeichnung	Ausführung	Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Ausführung	Artikel-Nr.	
ResistTel	Wettersicheres Telefon	schwarz	mit Freisprech-einrichtung	112 643 01	Zubehör	Lautsprecher-Set	112 643 05	
ResistTel	Wettersicheres Telefon	rot	mit Freisprech-einrichtung	112 643 0102	Zubehör	Anrufmelder	211 105 05	
ResistTel	Wettersich. Telefon ZB	schwarz	ohne Tastatur und Display	112 643 02	Zubehör	Schallschutzhaube	Feuerverzinkt	118 901 01
ResistTel	Wettersich. Telefon ZB	rot	ohne Tastatur und Display	112 643 0202	Zubehör	Schallschutzhaube	Edelstahl	118 901 11
Zubehör	Zweithörer-Set			112 643 03	Zubehör	TWIN		118 832 ...
Zubehör	Kopfhörer-Set			112 643 04				

Änderungen vorbehalten · Stand 08/10