

Wetterfestes Telefon ResistTel MB

Komfortables Telefon für raue Umgebungsbedingungen



Übersicht

ResistTel, das heißt: Telefonieren in rauen Umgebungsbedingungen bei höchster Funktionssicherheit in industriellen Bereichen. Unser Telefon ist 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 Hörerschnur ist für große Zugbelastungen ausgelegt.

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

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

Drei Zielwahltasten ermöglichen eine schnelle Wahl von z. B. Notrufnummern. Diese Tasten sind vom Anwender frei programmierbar.

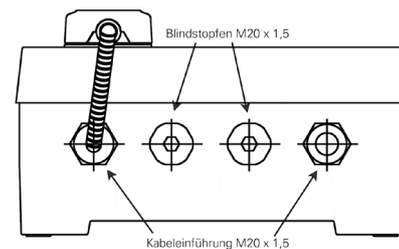
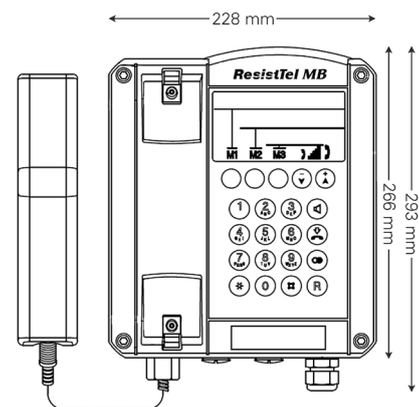
Eigenschaften

- 3 Zielwahltasten (frei programmierbar)
- Freisprecheinrichtung
- Temperaturbereich -25°C bis +60°C
- Hörerlautstärke von 0 dB bis +12 dB einstellbar, 7-stufig
- Schutzart IP 66 nach EN 60529
- Tastatur aus V4A Stahl
- glasfaserverstärktes Polyestergehäuse

Technische Daten

Speisespannung	24 VDC bis 66 VDC
Speisestrom	15 mA bis 100 mA
Rufwechselspannung	24 VAC bis 90 VAC (bei 21... 54 Hz Ruffrequenz) 30 VAC bis 90 VAC (bei 16,6 ... 54 Hz Ruffrequenz)
Tonrufimpedanz	größer 6,0 kΩ bei 25 Hz und 24 ... 90 VAC größer 4,0 kΩ bei 50 Hz und 24 ... 90 VAC
Rückfragetaste	Flashfunktion einstellbar auf 80 ms, 120 ms, 600 ms
Wahlverfahren	IWV-MFV-Betrieb über das Menü einstellbar IWV-Betrieb mit über die Menüführung einstellbarem Impuls-Pausenverhältnis 1,5:1 oder 2:1
W-Ader	Anschlussmöglichkeit für externen Zweitwecker
Gehäuse	
Material	Glasfaserverstärktes Polyester
Höhe x Breite x Tiefe	ca. 266 mm x 228 mm x 135 mm
Gewicht	ca. 5,5 kg
Tastatur	Metalltastatur mit Eisschutz 21 Tasten mit ABC-Beschriftung für Namenseinträge inkl. 3 Zielwahltasten (frei programmierbar)
Hörer	
Schlingerschutz	Integrierter, einstellbarer Schlingerschutz
Hörerschnur	Stahlarmierte Panzerschnur
Hörkapsel	Dynamische Kapsel mit Streufeldspule zur induktiven Kopplung von Hörgeräten
Sprechkapsel	Elektretmikrofon
Lärmunterdrückung	größer 3 dB mittels integriertem Einsprechtrichter
Umweltbedingungen	
Schutzart	IP 66 gemäß EN60529
Schlagschutz	IK 09 gemäß EN50102
Betriebstemperatur	-25 °C bis +60 °C
Lagertemperatur	-25 °C bis +70 °C
Tonrufmelodien	10 Klangbilder
Lauthören	Maximale Lautstärke ca. 70 dB in 1 m Abstand
Freisprechen	Maximale Lautstärke ca. 70 dB in 1 m Abstand
Hörer-Laut-Funktion	Hörerlautstärke von 0 dB(A) bis +12 dB(A), in 7 Stufen einstellbar
Tonruflautstärke	ca. 95 dB(A) in 1 m Abstand

Übersicht (Angaben in mm)



Bestelldaten

Typ	Bezeichnung	Ausführung	Artikemer		
ResistTel MB	Wetterschütztes Telefon	Schwarz	FHF 112 643 21		
Zubehör					
	Zweithörer-Set		FHF 112 643 03		
	Headset		FHF 112 643 04		
	Anrufmelder		FHF 211 101 05		
	Telefon-Schallschutzhaube Modell 404	Feuerverzinkt, gelb	FHF 118 901 01		
	Telefon-Schallschutzhaube Modell 404	Edelstahl	FHF 118 901 11		
	Telefon-Schallschutzhaube Modell 404	Kunststoff, orange	FHF 118 901 12		
	Telefon-Schallschutzhaube Modell 404	Kunststoff, gelb	FHF 118 901 13		
	Telefon-Schallschutzhaube Modell 404	Stahlblech, rot, verzinkt	FHF 118 901 14		
	Telefon-Schallschutzhaube Modell 404	Kunststoff, rot	FHF 118 901 15		
	Telefon-Schallschutzhaube Modell 404	GFK, gelb	FHF 118 901 22	klar	01
	Telefon-Schallschutzhaube Modell 404	GFK, orange	FHF 118 901 23	rot	02
	Untergestell für Modell 404	Gelb	FHF 118 901 03	gelb	03
	TWIN LED	24 VDC	FHF 118 823.. *	grün	04
	TWIN LED	100...253VAC	FHF 118 827.. *	blau	05

* Die vollständige Artikelnummer für die Farbvarianten des TWIN ergibt sich durch ergänzen nebenstehender Farbencodes.

Zubehör

Headset



Zweithörer-Set



Anrufmelder



TWIN LED



Schallschutzhaube