

SPRECH- UND SIGNALSYSTEM TYP HA-SP 1



Foto: Sprechstation HA-S1/01 (Art.-Nr.: HA-400101)

Merkmale

- Eigensicheres Sprech- und Signalsystem für den Einsatz in schlagwettergefährdeten und mechanisch hoch beanspruchten Arbeitsbereichen
- Lautstarke und klare Signal- und Sprachabstrahlung
- Optische und akustische Anzeige von Leitungsfehlern, schnelle Ortung durch Prüftasten an jedem Gerät
- Kopplung mit anderen eigensicheren oder nichteigensicheren Anlagen möglich
- Außerordentlich geringes Gewicht und kleinste Abmessungen, einfache Montagebedingungen
- Sonderausführungen für besondere Signalfrequenzen, für spezielle akustische Bedingungen oder extreme Leitungslängen möglich

Technische Daten

- | | |
|---------------------------------|-----------------|
| • Nennspannung | 20 V |
| • Nennspannung min. | 11 V |
| • Signalfrequenz (Standard) | 2460 Hz |
| • Ton-Frequenzbereich | 0,3 ... 3,7 kHz |
| • Schalldruck (1000 mm Abstand) | |
| - Signalton | 105 dbA |
| - Sprache | 95 dbA |
| • Stromaufnahme | |
| -HA-S | 20 mA |
| -HA-K 1 / HA-Z 1 / HA-L 2 | 11 mA |
| -HA-L 1 | 5 mA |
| • Typ der eingesetzten Akkus | HA-BAT 2 |

Weitere Angaben zu den Baugruppen auf Anfrage

Schutzart

Zündschutzart: (Sch) d,e,i,s

Bescheinigung

BVS Nr. GÄ 22/88
KDB Nr. 93.309 S