

VD 500-Z2

Detektorset, 2 st VD 500, slang MC T4 och MC T7, kopplingsdosa JB 50



Produktdetaljer:

| | |
|----------------------------|---|
| Godkännanden | VdS G 114006 Class C, SBSC class 4 - 13-573, NBÜ CZ Typ 3, NBÜ SK Typ 3, F&P, FG |
| Matningsspänning | 8 - 30 VDC |
| Strömförbrukning (standby) | 7.5 mA @ 12 V / 4.6 mA @ 24 V |
| Strömförbrukning (alarm) | 8.4 mA @ 12 V / 5.1 mA @ 24 V |
| Larmutgång | NC |
| Kontaktdata | 35 VDC / 100 mA |
| Larmindikering | LED |
| Sabotageskydd / data | Ja / 35 VDC / 50mA |
| Anslutning | Skruv |
| Kapsling | Metall |
| Färg | Grå |
| Arbetstemperatur | -10 to +70°C |
| Kapslingsklass | IP 43 |
| Mått (L x B x H) mm | 86 x 41 x 23 |



VD 500 är vår mest avancerade seismiska detektor som ger säker detektering och hög tålighet mot obefogade larm vid montering på stål eller betongobjekt såsom vapensåp, betalautomater, bankomater, kassaskåp, betongväggar etc. Den detekterar intrångsförsök med sprängämnen och mekaniska verktyg såsom diamantborrar, kapskivor, slipmaskiner och termiska verktyg.

VD 500 har en digital signalbehandling (DSP) med en avancerad detekteringsalgoritm. Detta innebär att detektorn har hög detekteringsförmåga och hög immunitet mot störningar i miljön. Detektorn har 3 separata detektionskanaler, integrationskanal (detekterar svaga signaler), räknekanal (upp till 4 händelser) samt explosionskanal (detekterar kraftiga signaler med kort varighet). Känsligheten och typ av objekt som skall skyddas väljs via DIP omkopplare.

Detektorn är liten till formatet vilket gör att den även passar att monteras där utrymmet är begränsat. Vid montering måste det säkerställas att detektorn har god kontakt mot underlaget. För montering på betong och tegelväggar skall alltid den speciella monteringsplattan MP 500 med expandersbult användas.


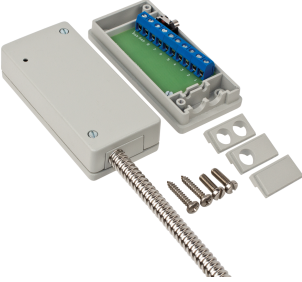
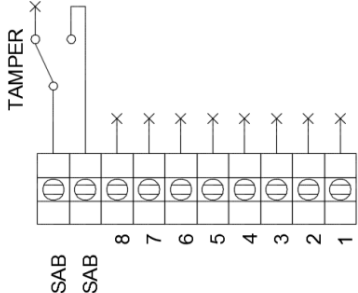

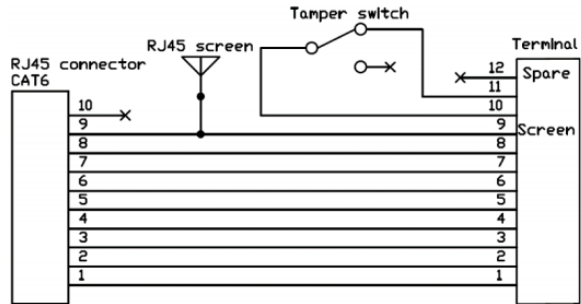

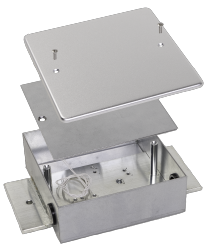
I besvärliga miljöer utomhus eller inomhus bör en speciell kapsling, WH 400, med inbyggt värmeelement användas för att erhålla en lämplig temperatur och luftfuktighet för detektorn.

VD 500 är utrustad med en visuell larmindikering (LED), temperatursensor som ger larm vid 75°C eller 6°C/min, sabotageskydd mot bortbrytning och öppning av kapslingen samt självtestgenerator med separat ingång för styrning av självtest.

BESTÄLLINGSINFORMATION

| Typ | E-nr | Beskrivning |
|-----------|---------|--|
| VD 500 | 6332503 | Seismisk detektor |
| VD 500-Z1 | 6332504 | Detektorset med VD 500, rostfri slang MC T4 samt kopplingsdosa JB 102 |
| VD 500-Z2 | 6332505 | Detektorset med 2 st VD 500, rostfri slang MC T4 och MC T7 samt kopplingsdosa JB 102 |

Relaterade produkter och tillbehör:

| | | |
|---|---|---|
|  | <p>MP 500</p> <p>Monteringsplatta för VD 500</p> | |
|  | <p>JB 50</p> <p>Kopplingsdosa i metall, 10 pol</p> |  |
|  | <p>JB RJ45</p> <p>Kopplingsdosa i metall, 12 pol med RJ45-kontakt</p> |  |
|  | <p>WH 500</p> <p>Metallkapsling med värme</p> | |
|  | <p>VD 503</p> <p>Universell ingjutningslåda för golv eller väggmontering av VD 500</p> | |