

Universele overspanningsbeveiliging voor telefonie en data

Door toepassing van **ActiVsense**[®], de laatste innovatieve technologie op het gebied van overspanningsbeveiliging, biedt DEHN+SÖHNE één universele afleider voor het beveiligen van o.a. ISDN, ADSL of analoge telefonie: **DEHNbox**

ActiVsense[®] detecteert de inputspanning en past hier de restspanning op aan. Hierdoor ontstaat een beveiligingsniveau wat altijd is afgestemd op het type signaal. Deze innovatie biedt eenvoud voor de installateur en altijd de hoogste zekerheid voor de klant.

In een handige aansluitdoos voorzien van wartelingangen worden de open draden door toepassing van schroefverbindingen aangesloten. Hierdoor installeert de monteur snel en foutloos.



Naast bovengenoemde voordelen biedt DEHNbox meer. Bij de traditionele in de markt verkrijgbare afleiders dient vooraf bepaald te worden of er op de locatie een bliksem afleiderinstallatie aanwezig is. Hier dient de afleider op afgestemd te worden. Door toepassing van combi afleider technologie zoals bij DEHNbox hoeft hier geen rekening mee gehouden te worden. Universeel toepasbaar binnen alle zones conform NEN-EN-IEC62305-4.

DEHNbox voorzien van **ActiVsense**[®] biedt:

- Eenvoud in engineering en keuze van type afleider. Één afleider voor alle type telefonie signalen.
- Besparing in voorraadkosten.
- Flexibiliteit in toepassing binnen alle zones conform NEN-EN-IEC62305-4.

Artikelnummer	Omschrijving	Bruto stuk
922200	DBX U2 KT BD S 0-180 2 draads	€ 125,-
922400	DBX U4 KT BD S 0-180 4 draads	€ 177,-

Zekerheid dat de installatie veilig is én in bedrijf blijft. DEHN+SÖHNE.