

# MÄTARSKÅP med färdigmonterade överspänningskydd



E22 700 41

Färdigbestyckade mätarskåp gör det enkelt att välja rätt mätarskåp för rätt ändamål. Helt i linje med vårt systemtänkande har vi skapat färdiga pakettlösningar, bara att installera!

## Varför överspänningskydd?

Ett åskväder kan slå ut hela husets elektroniska utrustningar. Idag har vi oftast mycket elektronik som kan vara besvärligt och dyrt att återställa TV, dator, larm, telefon, microugn ja, även kyl och frys kan slås ut på några minuter.

Att lita till hemförsäkringen är inget bra alternativ. Förutom allt besvär man får med att vara utan kylskåp eller TV ett tag, så räknas värdet ner och man får sällan tillbaka hela värdet av kapitalvaran.

Ett överspänningskydd ger ett bra skydd mot oönskade blixtnedslag och oönskade utgifter.

## Mätarskåp för alla önskemål

De färdigbestyckade mätarskåpen finns för utvändigt eller infällt montage samt även för stolpmontage. På samtliga, utom ett mätarskåp, är skydden monterade vid abonentens utgående plint och avsett för TN-S (5-ledarsystem).

Ett av mätarskåpen, E22 700 43 är specialutrustat för eldistributörer och skydden är monterade under plomberad kåpa vid inkommande plint och avsett för stolpmontage.

Skåpet med E-nummer 22 700 38, ett infällt skåp, är försett med telelåda med teleskydd, vilket är ett måste för t ex modem.

## Vad är tätort och vad är landsbygd?

GAROs mätarskåp är färdigbestyckade dels för landsbyggsområden och dels för tätortsområden. Enkelt kan man uttrycka att där elnätet är luftburet, d v s ej nedgrävt i marken, där har vi ett landsbyggsområde.

E-nummer	Typ	Benämning	Användningsområde
22 700 36	GIM-125-GS150-UTG	Infällt mätarskåp	För landsbygdsområde
22 700 37	GIM-125-GS4000-UTG	Infällt mätarskåp	För tätortsområde
22 700 38	GIM-125-GS4000-GS170-UTG	Infällt mätarskåp	Tätortsområde med signal- och teleskydd
22 700 40	GUM-125-GS150-UTG	Utvändigt mätarskåp	För landsbyggsområde
22 700 41	GUM-125-GS4000-UTG	Utvändigt mätarskåp	För tätortsområde
22 700 42	GUM-L-125-GS150-UTG	Utvändigt mätarskåp	För landsbyggsområde
22 700 43	GUM-L-125-GS1000-INK	Utvändigt mätarskåp	För eldistributör

För mer information och tillbehör , se GARObroschyerna Mätarskåp L och Normkomponenter N.