

Innehåll.	Sida
Symbolförklaring.	3
Säkerhetsanvisningar.	3
Användningsområde.	4
Allmänt vid kontroll av utlösningstiden i el-anläggning.	4
Omräkningsfaktor av utlösningstiden för att kompensera förhöjd ledartemperatur.	4
Instrument beskrivning.	5
Batteribyte och säkringsbyte.	5
Exempel: Kontroll av utlösningsvillkor på vägbelysningsanläggning.	6
Schema vägbelysningsanläggning.	7
Exempel: Kontroll av utlösningsvillkor efter uppsättning av nytt motoruttag på ladugårdsvägg.	8
Schema ladugård.	9
Exempel: Kontroll av utlösningsvillkor innan uppsättning av nytt uttag i villa.	10
Schema villa.	11
Exempel: Kontroll av utlösningsvillkor innan inkoppling av ny bormaskin i industrilokal.	12
Schema industrilokal.	13
Skötsel och vård.	14
Garanti och reservdelar.	14
Idrifttagningsinstrumentet består av.	15
Teknisk data.	15
Miljöspecifikation.	15
Produktblad Pulsen "Felsökning o Identifieringsinstrument".	16