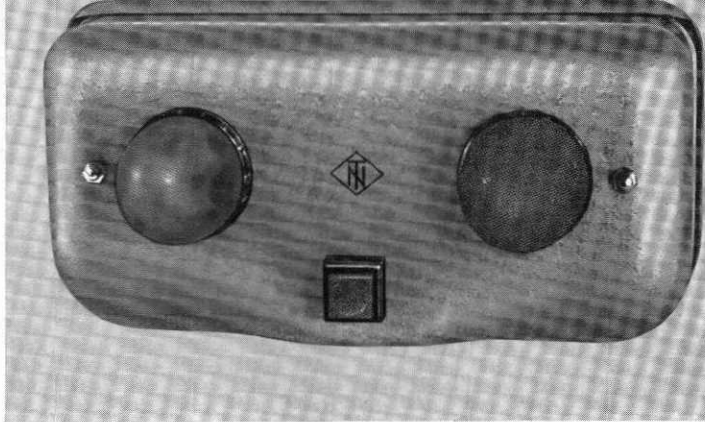


# ELEKTRONISCHER AUSGANGS- KONTROLLAPPARAT **C 80/10-1**



**Mikroschalter für Arbeitszeit-Registrierapparat**

**Modell: Robustic** Bestell-Nr. C-80/16

**Modell: Minibox**

Araquick

Perforator

Bestell-Nr. C-80/16a

**Metallgehäuse für Wandmontage mit abnehmbarer Schutzkappe, spritzwassergeschützt, graue Hammerschlag-Lackierung.**

**Das Gerät wird mit roter und grüner Signallampe, eingebautem Summer als akustisches Zeichen und einstellbarer Auswahlmöglichkeit geliefert.**

Durch den Einbau eines Mikroschalters in einen TN-Arbeitszeit-Registrierapparat ergibt sich eine vorteilhafte Kombination von Arbeitszeit- und Personen-Kontrolle. Der jeweilige Stempelvorgang zur Anwesenheitskontrolle (ob elektro-automatisch oder manuell) löst gleichzeitig Signallampe und Summerton für den elektronischen Ausgangs-Kontrollapparat aus.

Der Ausgangs-Kontrollapparat kann auch auf manuelle Art durch einen Fingerdruck auf den roten Druckknopf des Gerätes bedient werden. Hierbei wird das Gerät am vorteilhaftesten in unmittelbarer Nähe des Betriebsausgangs, den alle Werksangehörige passieren müssen, an einer Wandfläche montiert. Der Auswahlautomat wird zwecks guter Erreichbarkeit für die einzelnen Werksangehörigen etwa in Augenhöhe angebracht.

## ARBEITSWEISE:

Jeder Werksangehörige betätigt beim Verlassen des Betriebes entweder den Markiermechanismus eines Arbeitszeit-Registrierapparates mit gekoppeltem Ausgangs-Kontrollapparat, oder drückt im Vorbeigehen den roten Knopf des Ausgangs-Kontrollapparates. Hierbei leuchtet weithin sichtbar die grüne Signallampe auf. In unregelmäßigen Abständen (die jedoch in der Häufigkeit prozentual regelbar sind) leuchtet vollkommen unkontrollierbar an Stelle der grünen die rote Signallampe auf mit gleichzeitiger Auslösung eines starken Summertones. In das Gerät ist eine Verzögerung für das Stehenbleiben des roten Signals für ca. 0,5–1 Sekunde unabhängig von der Dauer der Steuerkontaktbetätigung eingebaut.

Durch das Aufleuchten der roten Lampe und das Ertönen des Summers ist die betreffende Person zur Kontrolle ausgewählt worden.

**Anschluß an 220 V Wechselspannung, eingebaute Sicherung: 0,3 A.**

Gesamthöhe	Tiefe	Länge
ca. 120 mm	ca. 150 mm	ca. 280 mm

