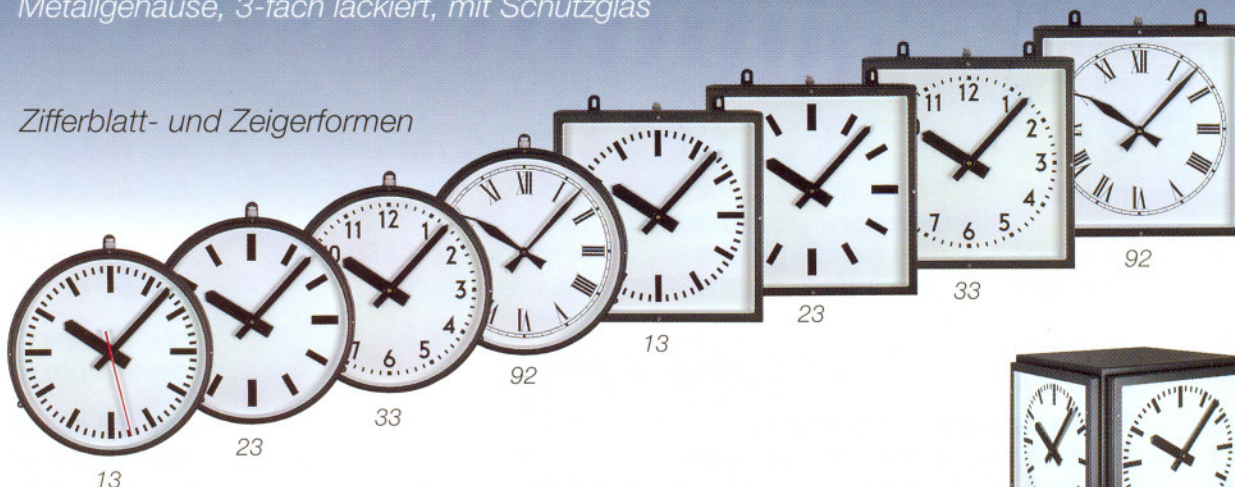


# AUSSENUHREN UND EXPLOSIONSGESCHÜTZTE UHREN



Metallgehäuse, 3-fach lackiert, mit Schutzglas

Zifferblatt- und Zeigerformen



1. Außenuhren (IP 54) Farbe anthrazitgrau	rund 30/40/50/60/80 cm Typ:	quadratisch 40/50/60/80/100 cm Typ:
<b>einseitig</b> Optionen - Ballschutz - Funkuhr - Beleuchtung	<b>330</b> ...B ...F ...tr	<b>379</b> ...B ...F ...tr
<b>doppelseitig</b> Befestigung: D/W/K/M Optionen - Funkuhr DCF 77 - Beleuchtung	<b>830</b> ...F ...tr	<b>879</b> ...F ...tr
<b>vierseitig</b> nur 40/60/80/100 cm Optionen - Funkuhr DCF 77 - Beleuchtung		<b>815</b> ...F ...tr
<b>2. Explosionsgeschützte Uhren</b> Schutzart: EEx me II T6 Farbe anthrazitgrau		
<b>einseitig</b> nur 30/40/60 cm	<b>330 ex</b>	
<b>doppelseitig</b> nur 40/60 cm Befestigung: W/K	<b>830 ex</b>	

Beispiel für Bestell-Nr.

830 W tr 60 13 10

Uhrwerk – siehe Rückseite  
Zifferblatt- und Zeigerform  
Zifferblattgröße  
Optionen  
(Kombinationen möglich)  
Aufhängungsart bei  
doppelseitigen Uhren  
D = Deckenbefestigung  
W = Wandbefestigung  
K = Kettenbefestigung  
M = Mastsockel  
Uhrentyp

## Die Vorteile, auf die es ankommt!

- Stabiles Metallgehäuse für hohe Beanspruchungen
- elektrolytisch verzinktes Stahlblech und 3fach Lackierung - der optimale Rostschutz
- Schutzglas unempfindlich gegen aggressive Luft, Säuren und Desinfektionsmittel
- Scharniere (ab 50 cm Ø), dadurch einfache und kostengünstige Montage und Wartung
- Qualität "Made in Germany"

- Befestigungslaschen außen (einseitige Uhren) - perfekte Montage, keine Löcher in der Rückwand. Diese Uhren sind dicht!
- Sonderlackierung möglich
- Sondergrößen auf Anfrage

*Qualität in Variation!*

# AUSSENUHREN UND EXPLOSIONSGESCHÜTZTE UHREN

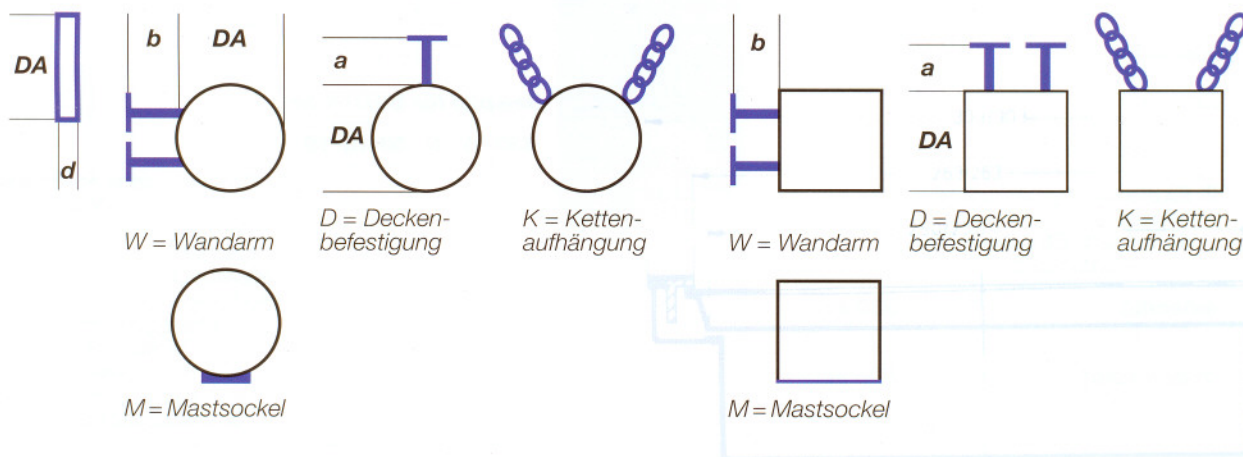


## Uhrwerke (Werkschlüssel)

- |           |   |              |
|-----------|---|--------------|
| <b>10</b> | - <b>24 V pol.*</b> (polwechselnd)  | bis 100 cm Ø |
| <b>11</b> | - <b>24 V pol.*</b> Springende Sekunde/springende Minute                                  | bis 60 cm Ø  |
| <b>12</b> | - <b>24 V pol.*</b> Springende Sekunde/springende Minute,<br><b>besonders geräuscharm</b> | bis 60 cm Ø  |
| <b>13</b> | - <b>24 V pol.*</b> Schleichende Sekunde 230 V/springende Min.                            | bis 80 cm Ø  |
| <b>14</b> | - <b>24 V pol.*</b> Springende Sekunde/sleichende Minute                                  | bis 60 cm Ø  |
| <b>20</b> | - <b>24 V SR 2*</b> (Selbstüberwachend)   | bis 80 cm Ø  |
| <b>21</b> | - <b>24 V SR 3*</b> (Selbstüberwachend)   | bis 80 cm Ø  |
| <b>30</b> | - <b>Funkuhrwerk für Batterie</b> , Laufzeit ca. 2 Jahre                                  | bis 80 cm Ø  |
| <b>31</b> | - <b>Funkuhrwerk mit Lithiumzelle</b> , bis 80 cm Ø Laufzeit ca. 8 Jahre                  | bis 80 cm Ø  |
| <b>32</b> | - <b>Funkuhrwerk mit Stromversorgung 230 V</b>  | bis 80 cm Ø  |
| <b>40</b> | - <b>Batterie-Quarzwerk</b>   | bis 40 cm Ø  |
| <b>50</b> | - <b>Synchronwerk mit Sekunde 230 V</b> (Standard bis 50 cm Ø)                            | bis 80 cm Ø  |
| <b>51</b> | - <b>Synchronwerk ohne Sekunde 230 V</b>  | bis 80 cm Ø  |

\* Falls 12, 48 oder 60 V bei Bestellung bitte Spannung angeben.  
Sollten bei der Bestellung keine Angaben gemacht sein, wird generell **Werk 10 = 24 V pol.** geliefert.  
Bei explosionsgeschützten Uhren nur Werkschlüssel 10 möglich!

## Befestigungsarten



Zifferblattgröße	Ø 300 mm	Ø 400 mm	Ø 500 mm	Ø 600 mm	Ø 800 mm	Ø 1000 mm
<b>Typ 330</b>						
DA	365	445	608	708	873	—
d	56/104	56/104	125	125	162	—
<b>Typ 379</b>						
DA	—	452	576	676	883	1080
d	—	90/140	115	115	162	230
<b>Typ 815</b>						
DA	—	540	640	740	960	1160
<b>Typ 830</b>						
DA	—	445	608	708	873	—
d	—	170	244	244	300	—
a	—	500	500	500	1000	—
b	—	200	200	200	300	—
<b>Typ 879</b>						
DA	—	452	576	676	883	1080
d	—	200	220	220	305	305
a	—	250	300	300	350	350
b	—	200	200	200	300	302