

Digitaluhren

Digitaluhren

Style 5S

Beschreibung :

- ▶ Innenuhr mit Leuchtdiodenanzeige,
- ▶ Anzeige : Stunden-Minuten-Sekunden,
- ▶ Feste oder wechselnde Zeitanzeige mit Datum oder Kalenderwoche oder Stoppuhranzeige,
- ▶ Ziffernhöhe : 5 cm und Ablesbarkeit bis zu 20 m,
- ▶ Diodenfarben : rot, grün, gelb und blau,
- ▶ Ausführungen: Quarzuhr, Nebenuhr 24V Minuten- oder Halbminutenimpulse, Nebenuhr zur Empfang von AFNOR codierten Zeitinformationen, NTP oder DHF drahtlose Nebenuhr.



Technische Daten :

- ▶ Mattschwarzes und ABS Gehäuse (IP30, IK07), Frontscheibe mit Filter,
- ▶ 4 möglichen Helligkeitseinstellungen,
- ▶ Ablesewinkel : 120°,
- ▶ Anzeige im 12- oder 24-Stunden Modus,
- ▶ Vorprogrammierte Sommer-, Winterzeitumstellung mit immerwährendem Kalender,
- ▶ Datenspeicher : 7 Tage lang,
- ▶ Präzision der Zeitbasis : 0,2 Sek/Tag,
- ▶ Geräuschloser Betrieb,
- ▶ 2 Tasten zur Einstellung und Programmgestaltung der Parameter,
- ▶ 7-Segment Ziffern mit 3 Dioden,
- ▶ Versorgung 230V ±10%, 50/60 Hz oder PoE (Power over Ethernet) für die NTP Nebenuhren.
- ▶ NTP Synchronisation: nur Multicast.
- ▶ Stromverbrauch : 55 mA,
- ▶ NTP Ausführung: PoE Versorgung (Power over Ethernet), Klasse 0, Maximum 6W.
- ▶ Elektrische Sicherheit: Klasse 2.
- ▶ Betriebstemperatur : von -5 bis zu 50°C,
- ▶ Gewicht : 1,1 Kg

Normen:

- ▶ NF EN50081-1
- ▶ NF EN50082-1
- ▶ NF EN60950

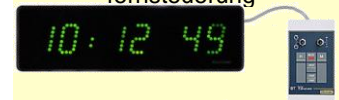
Zubehör :

- | | |
|----------------------------------------------|---------|
| ▶ Doppelseitiger Träger, | 936 300 |
| ▶ Einseitiger Wand- oder Deckenhalter, | 936 301 |
| ▶ Tischträger | 936 303 |
| ▶ Wandeinbaugehäuse für Style 5S, | 936 309 |
| ▶ Stoppuhrfernsteuerung für Ab- und Zählung, | 936 400 |
| ▶ Einbauplatte für Stoppuhrfernsteuerung | 936 405 |

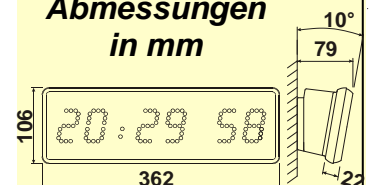
Diodenfarben



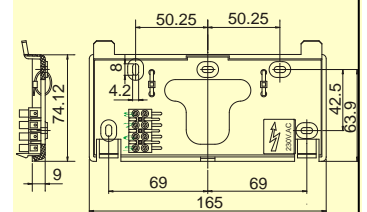
Style 5S mit Stoppuhr - fernsteuerung



Abmessungen in mm



Wandhalter



Style 5S Hinweis

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------|
| ▶ Autonomer Quarzbatterieantrieb/ Nebenuhr für 24V Minuten-, Halbminutenimpulse | 936 411 |
| ▶ Nebenuhr zum Empfang von codierten Zeitinformationen AFNOR | 936 421 |
| ▶ DHF drahtlose Nebenuhr | 936 471 |
| ▶ NTP PoE Nebenuhr | 936 4A1 |
- Nach der gewählten Diodenfarbe, wechseln Sie die letzte Hinweisziffer: rot (1), grün (2), gelb (3), blau (4).

