

# Gegevensblad

## Analoge klok

## Profil 960

### Beschrijving:

- ▶ Binnen- of buitenklok, achtergrondverlichting, waterdicht, analoge weergave.
- ▶ Weergave uur en minuut of uur, minuut en seconde naargelang het model.
- ▶ Leesbaar tot op 60 m.
- ▶ Behuizing in wit ABS.
- ▶ Securit beschermglas.
- ▶ Tijdaanduiding: Arabische cijfers of streepjes.
- ▶ Versies: quartz, ontvangst seconde 24V HMS, ontvangst minuut 24V HM, DTD en ontvangst gecodeerde AFNOR tijd of radiogesynchroniseerd France Inter.



### Technische kenmerken:

	Aansturing	Voeding	Bedrijfs-temperatuur	IP	IK	Weer-gave	Gew.	Schema
Profil 960I SF	Quartz met gelijkzetting	230 Volt 50Hz ±10%	-25°C tot +70°C	40	08	HM	6,5kg	1
	Ontvangst minuut 24V		-0°C tot +50°C	40	08	HM	6,5kg	1
	Ontvangst AFNOR ZLS	6 tot 24 VC AC of DC	-25°C tot +70°C	53	08	HM	15 kg	2
	Ontvangst AFNOR + radio FI	230 Volt 50Hz ±10%	-25°C tot +70°C	53	08	HM	15,2 kg	2
	Ontv. Radio DTD	2 batterijen 1,5V LR6	- 5°C tot +50°C	40	08	HM	6 kg	1
	Ontv. Radio DTD ZLS	230 Volt 50Hz ±10%	- 5°C tot +50°C	40	08	HM	6,5 kg	1
Profil 960E SF	Quartz met gelijkzetting	230 Volt 50Hz ±10%	-25°C tot +70°C	53	08	HM	15,2 kg	2
	Ontvangst minuut 24V	230 Volt 50Hz ±10% *	-25°C tot +70°C	53	08	HM/HMS	15,2 kg	2
	Ontvangst AFNOR + radio FI	230 Volt 50Hz ±10%	-25°C tot +70°C	53	08	HM/HMS	15,2 kg	2
Profil 960E DF	Quartz met gelijkzetting	230 Volt 50Hz ±10%	-25°C tot +70°C	43	08	HM	24kg	3
	Ontvangst minuut 24V	230 Volt 50Hz ±10% *	-25°C tot +70°C	43	08	HM/HMS	24kg	3
	Ontvangst AFNOR + radio FI	230 Volt 50Hz ±10%	-25°C tot +70°C	43	08	HM/HMS	24kg	3

SF= enkelzijdig, DF= dubbelzijdig, I=binnen, E=buiten,

HM = uur-minuut, HMS= uur-minuut-seconde.

Schema: zie verso.

\* Voor klokken met secondewijzer.



Opening met veer  
Profil 960

### Referenties Profil 960 HM

	960I SF	960E SF	960E DF
▶ Ontvangst ½ minuut 24V	933 111		
▶ Quartz met gelijkzetting	933 211	934 211	934 216
▶ Ontvangst minuut 24V	933 511	934 511	934 516
▶ Ontvangst reeks ½ minuut	933 611		
▶ Ontvangst AFNOR + radio FI	933 911	934 911	934 916
▶ Ontvanger AFNOR ZLS	933 811		
▶ Ontvanger DTD batterij	933 B11		
▶ Ontvanger DTD 230 VAC	933 C11		



