



Vue d'ensemble des Interrupteurs horaires modulaires analogues

	talento 111 mini	talento 111	talento 171	talento 121
				
Canaux	1	1	1	1
Tension (Référence) 220-240 V/50 Hz 230 V AC/110 V DC 130 V AC/60 V DC 30 V AC/12 V DC	01.06.00004.1	01.28.0001.1	01.28.0002.1	01.28.0003.1
Programmes de coupure	Programme journalier	Programme journalier	Programme hebdomadaire	Programme horaire
Moteur quartz	-	-	-	-
Moteur synchrone	X	X	X	X
Commutateur manuel	Automatique / FIX ON	Automatique / FIX ON / FIX OFF		
Réserve de marche	-	-	-	-
Informations techniques supplémentaires	p. 42	p. 42		

talento 211 mini	talento 211	talento 261	talento 271	talento 212 talento 202
				
1	1	1	1	2 2
02.03.0003.1	02.28.0001.1 02.28.0002.1 02.28.0003.1	02.28.0015.1	02.28.0004.1 02.28.0005.1 02.28.0006.1	02.28.0007.1 02.28.0008.1
Programme journalier	Programme journalier	Programme journalier	Programme hebdomadaire	Programme journalier Programme journalier, hebdomadaire
X	-	X	-	X X
-	-	-	-	- -
Automatique / FIX ON	Automatique / FIX ON / FIX OFF			Automatique / FIX ON / FIX OFF
50 h	150 h			150 h
p. 44	p. 44			p. 44

Interrupteurs horaires modulaires analogiques

- Programme journalier ou hebdomadaire
- Commande synchrone

Champs d'application

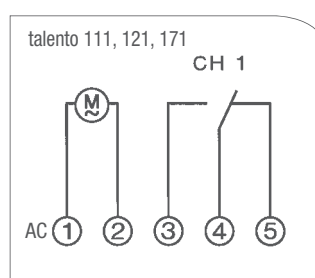
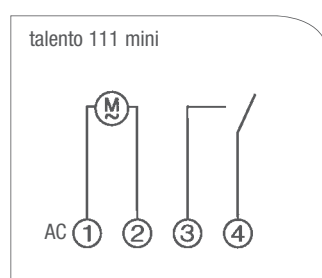
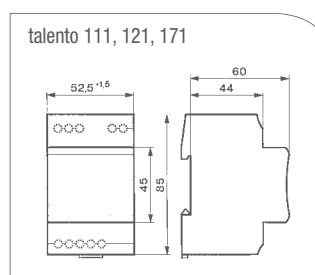
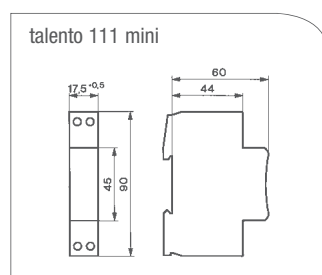
- Éclairage de réclame
- Éclairage public
- Éclairage de vitrine
- Secteur privé et commercial
- Commande d'appareils, moteurs et pompes

	Tension	EAN-Code 4010940	n°art.	Pictogrammes
	talento 111 mini			
	220-240 V/50 Hz	022556	01.06.0004.1	
	24 h	I - ⌚	SYNCHRON	
	talento 111			
	220-240 V/50 Hz	020668	01.28.0001.1	
				24 h
	talento 171			
	220-240 V/50 Hz	020675	01.28.0002.1	
			7 x 24 h	
talento 121				
220-240 V/50 Hz	020682	01.28.0003.1		
			1 h	
talento 111, talento 171, talento 121				
	I - ⌚ - 0	SYNCHRON		
Accessoires de montage voir 46				

Caractéristiques techniques

	talento 111 mini	talento 111, 171, 121
Dimensions H x B x P mm	45 x 17,5 x 60	45 x 52,5 x 60
Découpe du tableau mm	46 x 18	46 x 36
Poids (env.) g	100	170
Tension	220-240 V/50-60 Hz	220-240 V/50-60 Hz
Puissance absorbée à 230 V~ (AC)	env. 1 VA	env. 1 VA
Pouvoir de coupure AC		
– charge ohmique (VDE, CEI)	16 A/250 V AC	16 A/250 V AC
– charge inductive cos. φ 0,6	4 A/250 V AC	4 A/250 V AC
– charge/lampe à incandescence	1000 W	1350 W
Sortie	libre de potentiel	libre de potentiel
Contacts	1 fermant	1 inverseur
Classe de protection	II	II
Indice de protection	IP 20	IP 20
Précision de marche	synchrone avec le secteur	synchrone avec le secteur
Réserve de marche	–	–
Durée de charge	–	–
Temps de coupure le plus court		
– programme journaliers	30 min	30 min
– programme hebdomadaires	–	180 min
– programmes 1h	–	1,25 min
Programmable tous les		
– programme journaliers	30 min	30 min
– programme hebdomadaires	–	180 min
– programmes 1h	–	1,25 min
Cadran à aiguilles	–	oui
Commutateur manuel	Automatique / FIX ON	Automatique / FIX ON / FIX OFF
Mode de raccordement	bornes à vis \pm imperdables	bornes à vis \pm imperdables
Température ambiante	-25°C ... +55°C	-25°C ... +55°C
Plombage	oui	oui

Dimensions/Schéma fonctionnel:



Interrupteurs horaires modulaires analogiques

- Programme journalier et/ou hebdomadaire
- Commandé par quartz

Champs d'application

- Éclairage de réclame
- Éclairage public
- Éclairage de vitrine
- Secteur privé et commercial
- Commande d'appareils, moteurs et pompes

	Tension	EAN-Code 4010940	n°art.	Pictogrammes
	talento 211 mini			
	230 V AC/110 V DC	022563	02.03.0003.1	
				
	talento 211			
	230 V AC/130 V DC	020750	02.28.0001.1	
	130 V AC/60 V DC	020743	02.28.0002.1	
	30 V AC/12 V DC	020736	02.28.0003.1	
	talento 261			
	230 V AC/130 V DC	026325	02.28.0015.1	
				
	talento 271			
	230 V AC/130 V DC	020729	02.28.0004.1	
	130 V AC/ 60 V DC	020712	02.28.0005.1	
30 V AC/ 12 V DC	020705	02.28.0006.1		
talento 211, talento 261, talento 271				
				
	talento 212			
	230 V AC/130 V DC	020699	02.28.0007.1	
	talento 202			
	230 V AC/130 V DC	020767	02.28.0008.1	
				
talento 212, talento 202				
				
Accessoires de montage voir page 46				

Caractéristiques techniques

	talento 211 mini	talento 211 talento 271	talento 202 talento 212	talento 261
Dimensions H x B x P mm	45 x 17,5 x 60	45 x 52,5 x 60	45 x 105 x 60	45 x 52,5 x 63
Découpe du tableau mm	46 x 18	46 x 54	46 x 108	46 x 54
Poids (env.) g	110	170	220	160
Tension	230 V AC/110 V DC	230 V AC/130 V DC 130 V AC/60 VDC 30 V AC/12 VDC	- -	230 V AC/110 V DC
Puissance absorbée à 230 V~ (AC)	env. 1 VA	env. 1 VA		env. 1 VA
Pouvoir de coupure AC - charge ohmique (VDE, CEI) - charge inductive cos. φ 0,6 - charge/lampe à incandescence	16 A/250 V AC 4 A/250 V AC 1000 W	16 A/250 V AC 4 A/250 V AC 1350 W		16 A/250 V AC 4 A/250 V AC 900 W
Sortie	libre de potentiel	libre de potentiel		libre de potentiel
Contacts	1 fermant	1 inverseur	2 inverseur	1 inverseur
Classe de protection	II	II		II
Indice de protection	IP 20	IP 20		IP 20
Précision de marche	type ± 2,5 s/jour à +20°C	type ± 2,5 s/jour à +20°C		type ± 2,5 s/jour à +20°C
Réserve de marche	50 h	150 h		150 h
Durée de charge	100 h	70 h		70 h
Temps de coupure le plus court - programmes journaliers - programmes hebdomadaires - programmes 1 h	30 min - -	30 min 180 min -		15 min - -
Programmable tous les - programme journaliers - programme hebdomadaires - programmes 1 h	30 min - -	30 min 180 min -		15 min - -
Cadran à aiguilles	-	oui		oui
Commutateur manuel	Automatique/FIX ON	Automatique/FIX ON/FIX OFF		Automatique/FIX ON/FIX OFF
Mode de raccordement	bornes à vis ± imperdables	bornes à vis ± imperdables		bornes à vis ± imperdables
Température ambiante	-20°C ... +55°C	-20°C ... +55°C		-20°C ... +55°C
Plombage	oui	oui		non

Horloges

Dimensions/Schéma fonctionnel:

