

Analog-Innenuhren

Innenuhr ECO

Bestell-Nr.	∅ cm	Ausführung	
Werk AAO		Nebenuhr mit Stunden- und Minutenzeiger, für polwechselnde Minutenimpulse 24 bis 60 V. Für Uhrenanlagen mit einer Hauptuhr oder Zeitzentrale.	
B030 5000 0000	25	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
B030 5001 0000		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
B030 6312 2351	30	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
B030 6312 2251		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
B030 6412 2351	40	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
B030 6412 2251		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
Quarzuhrwerk 1,5 V		Autonome Quarz-Batterieuhr mit Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger, Speisung mit einer 1,5 V Batterie (IEC LR6) – nicht im Lieferumfang enthalten, Gangreserve ca. 14 Monate, oder über Netzteil 230 V/50 Hz (NT1,5; Option).	
B030 6212 2371	25	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
B030 6212 2271		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
B030 6312 2371	30	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
B030 6312 2271		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
B030 6412 2371	40	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
B030 6412 2271		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
Funkuhrwerk 1,5 V		Autonome Funkuhr mit integriertem DCF 77-Funkempfänger, mit Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger, Speisung mit einer 1,5 V Batterie (IEC LR6) – nicht im Lieferumfang enthalten, Gangreserve ca. 12 Monate, oder über Netzteil 230 V/50 Hz (NT1,5; Option).	
B044 5000 0000	25	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
B044 5001 0000		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
B030 6312 2361	30	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
B030 6312 2261		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
B030 6412 2361	40	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
B030 6412 2261		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	

Innenuhr ECO

Bestell-Nr.	∅ cm	Ausführung	
Werk SAM 40		Selbststrichende Nebenuhr mit Stunden- und Minutenzeiger, Steuerung und Speisung mit MOBALine-Code. Für Anlagen mit einer MOBALine-Hauptuhr oder Zeitzentrale MTC.	
BO30 1212 2341	25	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
BO30 1212 2241		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
BO30 6312 2341	30	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
BO30 6312 2241		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
BO30 6412 2341	40	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
BO30 6412 2241		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
Werk SEM 40		Selbststrichende Nebenuhr mit Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger, Steuerung und Speisung mit MOBALine-Code. Für Anlagen mit einer MOBALine-Hauptuhr oder Zeitzentrale MTC.	
BO30 1212 2331	25	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
BO30 1212 2231		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
BO30 6312 2331	30	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
BO30 6312 2231		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
BO30 6412 2331	40	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
BO30 6412 2231		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
Werk SAN 40		NTP-Nebenuhr (uni- und multicastfähig) zur Synchronisation via NTP (Network Time Protocol) von einem NTP-Zeitserver (z.B. DTS), mit Stunden- und Minutenzeiger Speisung über PoE (Power over Ethernet).	
BO30 6212 23E1	25	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
BO30 6212 22E1		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
BO30 6312 23E1	30	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
BO30 6312 22E1		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
BO30 6412 23E1	40	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
BO30 6412 22E1		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
Werk SEN 40		NTP-Nebenuhr (uni- und multicastfähig) zur Synchronisation via NTP (Network Time Protocol) von einem NTP-Zeitserver (z.B. DTS), mit Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger. Speisung über PoE (Power over Ethernet).	
BO30 6212 23A1	25	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
BO30 6212 22A1		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
BO30 6312 23A1	30	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
BO30 6312 22A1		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
BO30 6412 23A1	40	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
BO30 6412 22A1		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	

Analog-Innenuhren

Innenuhr ECO

Bestell-Nr.	∅ cm	Ausführung	
Werk SEW		Funk-Nebenuhr mit integriertem WTD-Empfänger, mit Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger (Uhrwerk-Typ SAW – Std./Min. – auf Anfrage). Speisung mit zwei 1,5 V Batterien (IEC LR6), Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten.	
B030 6212 2301	25	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
B030 6212 2201		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	
B030 6312 2301	30	Zifferblatt Schmalstrich „S“	
B030 6312 2201		Zifferblatt mit arabischen Zahlen „D“	

Montageset „WA“ und „DA“ für doppelseitige Uhren

Bestell-Nr.	∅ cm	Ausführung	
B099 1025 0000	25	„WA“ für 2 einseitige Uhren Ø 25 cm zur seitlichen Wandmontage, Wandarmlänge 15 cm	
B099 1625 0000		„DA“ für 2 einseitige Uhren Ø 25 cm zur Deckenmontage, Pendellänge 30 cm	
B099 1130 0000	30	„WA“/„DA“ für 2 einseitige Uhren Ø 30 cm zur seitlichen Wandmontage bzw. zur Deckenmontage, Wandarm-/Pendellänge 10 cm	
B099 1240 0000	40	„WA“/„DA“ für 2 einseitige Uhren Ø 40 cm zur seitlichen Wandmontage bzw. zur Deckenmontage, Wandarm-/Pendellänge 10 cm	

Optionen

Bestell-Nr.		Ausführung	
B121 6005 9700	NT1,5	Netzteil NT1,5 für 230 V/50 Hz für Innen-Funk- und Quarzuhren bis Ø 40 cm mit Akkupufferung zur Gangreserve bei Netzausfall zum Einsetzen in das Batteriefach des Uhrwerkes	
B598 3000 0001	LIT1,5	Langzeit-Lithiumbatterie, LIT 1,5 V, für Innen-Funk-, Quarz- und WTD-Uhren bis Ø 40 cm zum Einsetzen in das Batteriefach des Uhrwerkes (für WTD werden 2 Batterien benötigt).	
B068 9999 0001	COM 100	Kaskadierungskabel zur Kaskadierung von zwei SAN 40/SEN 40-Uhrwerken, Kabellänge 100 cm, (für doppelseitige LAN-Uhren muss zusätzlich ein Kaskadierungskabel COM bestellt werden, um die zwei Werke zu verbinden).	