

6 Regulátory elektronické, odtávací hodiny

Legrand-odtávací hodiny řady REX



Technické údaje

Popis	Polar KT	Polar KKT	Micro T31	Micro QT31
Schiessl	281.5601	281.5603	281.5611	281.5612
Typ	24 hod	24 hod	24 hod	24hod
Motor	synchron	synchron	synchron	quarz
Reserva	není	není	není	>100h
Krok	30 min	30 min	15min	15min
Min.čas	10-60min	10-60min	30min	30min
Spín.kontakt.	1x	2x	1x	1x
Zatížení ohm	16A	16A	16A	16A
Zatížení ind.	12A	12A	12A	12A
Teploty	-10až +55°C			
Krytí	IP30	IP30	IP20	IP20
Rozměry	71,5x80	71,5x80	53x60x90	53x60x90

Poznámky:

Synchronní motor se řídí podle frekvence sítě, nemá záložní baterii

Quarz systém je řízen křemenným krystalem, má záložní baterii

Typ Polar - přišroubovat na zeď nebo do rozvaděče

Typ Micro- upevnění na DIN lištu

Indukční zatížení kontaktů 12A při účinníku $\cos \varphi = 0,6$



Hodiny Polar KKT



Hodiny Micro QT31

Ranco- elektronické regulátory R

Technické údaje

Schiessl	Typ	Popis
295.3413	R001	sonda PTC/NTC, relé 8A, cykl.odtávání.
2920.1703	R002	sonda PTC/NTC, relé 8A, termostat
2920.1706	R003	2xsonda PTC/NTC, relé 8A, odtávání tyčemi

Poznámka:

Rozměry 74 x 32mm,

Napájení 230V 50 Hz Sonda PTC -50°C ÷ +150°C, NTC -40°C

Regulátory Ranco-R nahrazují staré provedení Eliwell.

R001 = EWPC 961, R002 = EWPC 902 R003 = EWPC974

Sondy k regulátorům

Schiessl	Popis
298.1701	Sonda PTC 1,5m standard (černá)
298.1702	Sonda PTC 3,0m standard (černá)
298.1704	Sonda PTC 1,5m silikon (šedá nebo modrá)
298.1705	Sonda PTC 3,0m silikon (šedá nebo modrá)

