

# Digitale 1 Kanal Astro-Tagesschaltuhr

NFC integriert, für DIN-Tragschienen Montage



## Technische Daten

Nettobreite (mm)	35,80
Nettohöhe (mm)	90,00
Min. Umgebungstemperatur (°C)	-30
Max. Umgebungstemperatur (°C)	55
Betriebsspannung AC (V)	230
Leistungsaufnahme	0,2-1,0W
Schaltkontakte	1 Wechsler
Kontaktmaterial	AgSnO2
Schaltleistung [Ohmsche Last]	16A / 250V~ bei $\cos\Phi=0,6$
Schaltleistung [Induktive Last]	10A / 250VAC bei $\Phi_{\cos}=0,6$
Schaltleistung (kW)	1000mW (10V/10mA)
Einschaltstrom	Max. 50A / max. 20ms
Schaltfunktionen	Astro: EIN/AUS Nacht: EIN/AUS
Speicher (GB)	56
Kürzester Schaltabstand	1 Min.
Genauigkeit	Quarz: $\leq\pm 0,5$ Sek./Tag
Gangreserve	10 Jahre
Datenspeicher	Unbegrenzt

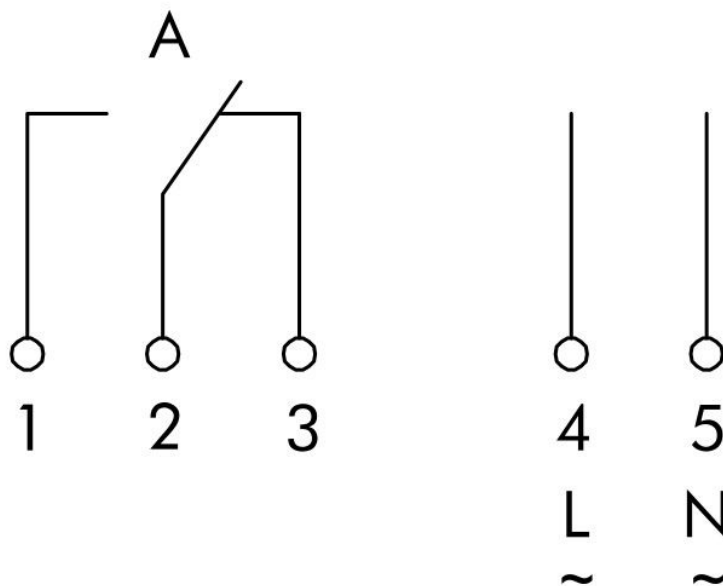
## Technische Daten - Fortsetzung

Display	LCD mit Hintergrundbeleuchtung
Temperaturbereich - Betrieb (°C)	-30 bis +55
Gehäuse	Selbstverlöschendes Thermoplast
Montage	35mm Hutschiene
Anschlussart	Schraubklemme
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Verschmutzungsgrad	2
Zubehör	Programmierbar via NFC App
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp] (V)	4kV

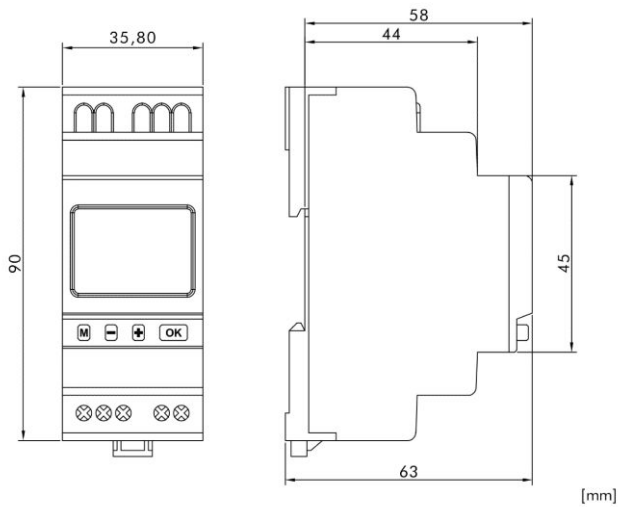
## Datei Tabelle: Digitale 1 Kanal Astro-Tagesschaltuhr

Glüh-, Halogenlampen	2000W
Leuchtstofflampe unkomp.	1000W
Leuchtstofflampe reihenkomp.	1000W
Leuchtstofflampe parallelkomp.	550W
Energiesparlampe	200W
LED (230VAC)	200W

## Schaltbild: Digitale 1 Kanal Astro-Tagesschaltuhr



## Maßbild: Digitale 1 Kanal Astro-Tagesschaltuhr



BEZEICHNUNG	BEST.NR.
Digitale 1 Kanal Astro-Tagesschaltuhr NFC integriert, für DIN-Tragschienen Montage	BZH14111