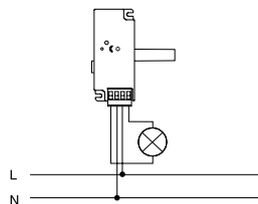
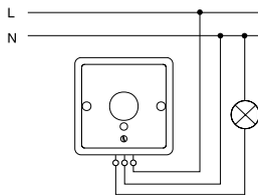
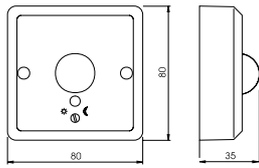
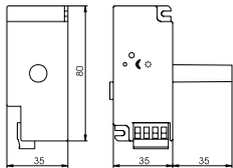


Název (objednáací kód) »»



Funkce NS 800:



Funkce NS 851:



## Soumrakové spínače: NS 800, NS 801, 851

Slouží k automatickému zapínání a vypínání elektrických spotřebičů v závislosti na hladině venkovního světla. Používají se zejména pro automatické zapínání a vypínání veřejného osvětlení, reklamních panelů a výloh.

NS 800 je určený pro montáž na zeď, lištový rozvod nebo na instalační krabici. Je určen především pro použití v interiéru.

NS 801, NS 851 – určen pro montáž pomocí kabelové vývodky.

### Interrupteurs crépusculaires

Ils servent à la mise sous tension et à l'extinction automatique des appareils d'éclairage en fonction du niveau de lumière extérieure. Ils sont surtout utilisés pour la mise en marche et l'extinction automatique de l'éclairage public, des panneaux publicitaires et des vitrines.

NS 800 – s'intègrent dans les boîtiers encastrables standards pour structure murale ou plinthes électriques.

NS 801, NS 851 – est destiné au montage avec un presse étoupe.

### Dämmerungsschalter

Dämmerungsschalter ermöglichen das Ein- und Ausschalten von Verbrauchern in Abhängigkeit der Intensität des Außenlichtes. Sie werden vor allem zur Steuerung von öffentlicher Beleuchtung, Reklameflächen und Schaufenstern eingesetzt.

NS 800 – für Installation in typisierten Installationsdosen oder Verteilerleisten.

NS 801, NS 851 – für Installation mittels Ausführungsdose.

### Dusk switches

They serve for automatic switch on/off of powered appliances in dependency on the intensity of outdoor light. They are used particularly for automatic switch on/off of streetlights, advertising panels and shop windows.

NS 800 - designed for mounting into standardised installation boxes in wall structures or in power wire strips.

NS 801, NS 851 - designed for installations using cable inlets.

Technická data/Technical data:	NS 800	NS 801, 851*
*NS 851 – Spínač s nastavitelnou noční přestávkou.		
Napájení/Power supply:	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Spinaný výkon/Output power:	750 VA	750 VA
Spínací prvek/Switching element:	relé/relay	relé/relay
Jištění/Protection:	F 4/1500 A	F 4/1500 A
Připojovací svorky/Terminal block:	1,5 mm <sup>2</sup>	1,5 mm <sup>2</sup>
Stupeň krytí/Protection:	IP 20	IP 65 (dle montáže)
Provozní teplota/Operating temperature:	-20 ÷ +55 °C	-20 ÷ +55 °C