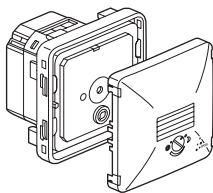


Plexo

- Interrupteur crépusculaire
 - Schemerschakelaar
 - Twilight switch
 - Dämmerungsschalter
- Interruptor crepuscular
 - Interruptor crepuscular
 - Διακόπτης με φωτοκύτταρο
 - Сумеречный выключатель

695 17 - 696 17



1400 W	1400 W	500 VA	500 VA	400 VA-40 µF	400 VA-40 µF			

- Les valeurs de ce tableau sont à diminuer de 20% par tranche de 10°C au dessus de 25°C
- De in de tabel vermelde waarden dienen boven 25°C verminderd te worden met 20% per 10°C
- The values in this table should be reduced by 20 % for every 10° C above 25° C
- Die Werte in dieser Tabelle sollten um 20% für jede 10° C über 25° C verringert werden
- Los valores de este cuadro se deben disminuir de un 20% por segmento de 10°C al exceder los 25°C
- Para temperaturas ambiente superiores a 25°C é necessário reduzir os valores indicados em 20% por cada acréscimo de 10°C
- Οι τιμές του παραπάνω πίνακα πρέπει να μειοϋούν κατά 20% για κάθε 10°C άνω των 25°C
- Если температура превышает 25°C , то значения, указанные в таблице, уменьшаются на 20% через каждые 10°

250 V ~ 50/60 Hz	0,5 → 1500 (Lux)	IP 55 - IK 07 (IP-IK)	1 x 2,5 mm ² (°C)

- Temps de réponse du relais aux changements de luminosité : 45 s dès que l'on est en dessous du seuil
- Reactiesnelheid van het relais op veranderingen van de lichtsterkte Indicator relais-schakelstand
- Response time of the relay to light level changes : 45 sec Relay state indicator light
- Reaktionszeit des Relais auf eine veränderte Einstellung : wird nach 45s ausgeführt
- Tiempo de respuesta del relé a los cambios de luminosidad : 45 sec indicador de señalización del estado del relé
- Tempo de resposta do relé às mudanças de nível de intensidade luminosa : 45 s após ser atingido o valor regulado
- Χρόνος ανταπόρισης του ρελέ σε αλλαγές του επιπέδου φωτεινότητας : 45 sec από την στιγμή που ξεπερνιέται το προκαθορισμένο επίπεδο.
- Время срабаты вания реле на изменение освещенности : около 45 сек с момента достижения порога срабатывания.

