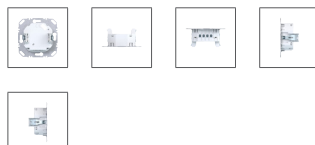


WDN2030



Modulo di alimentazione per dimmer, 1 canale, A.x/C.x

Caratteristiche tecniche

Condizioni di impiego

Tensione d'esercizio 230 - 230 V

Connettività

Con sistema bus radio KNX No

Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

Serie

Profondità di installazione 32 mm

Altezza 70 mm

Larghezza 70 mm

Profondità 32 mm

Architettura

Elemento di controllo/comando Dimmer

Potenza

Potenza assorbita in stand-by 0,2 W

Illuminazione

Lampade LED dimmerabili da 230 V 3 - 200 W

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -5 - 45 °C

Numero di moduli

Numero di moduli 1

Equipaggiamento

Ingresso stazione secondaria Si

Sostenibilità

Conformità ROHS Si