



75441273



IP20



KNX system K.5 Reg. temp. bez ster. ręcznego z interf. uniw., stal szl, lak.

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Pobór prądu przez magistralę transmisji danych 7,50 mA

Funkcje

Możliwa praca równoległa Nie

Z obsługą lokalną Nie

Materiały

Kolor Stal szlachetna

Kod RAL 9022

Wymiary

Wymiary 70.80 x 70.80 mm

Zakres głębokości wbudowania 22,70 mm

Wbudowane puszkę podtynkowe 26 mm

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -5 - 45 °C

Klasa efektywności energetycznej IV (2%)

Napięcie

Napięcie robocze magistrali 21 - 32 V

Dodatkowe informacje

Montaż Bez łapek rozporowych

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak