



75441285



IP20



KNX system B.3/B.7 Reg. temp. bez ster. ręcznego z interf. uniw., antracyt

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Pobór prądu przez magistralę transmisji danych	7,50 mA
--	---------

Funkcje

Możliwa praca równoległa	Nie
--------------------------	-----

Z obsługą lokalną	Nie
-------------------	-----

Materiały

Kolor	Antracyt
-------	----------

Kod RAL	7021
---------	------

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
-----------------	-----