



KNX e/s K.x Klawisze z soczewką do modułu przycisku
2-kr, stal szlachetna, lak.

80960373

Konstrukcja

Montaż Montaż podtynkowy

Elementy sterujące i wskaźniki

- możliwość konfiguracji interfejsów użytkownika do obsługi jedno- lub dwupoziomowej
- z przyciskiem programowania i czerwoną diodą LED programowania

Napięcie

Napięcie robocze przez magistralę 21...32 V DC

Moc

Pobór mocy KNX ~ 108 mW

Kamera

- z 2 przezroczystymi soczewkami dla wskaźnika stanu RGB modułu czujnika przyciskowego

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	stal szlachetna
Kolor RAL	RAL 9022
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat
Powierzchnia	lakierowany

Wymiary

Wysokość 55 mm

Podłączenie

- z wbudowanym portem magistralnym
- podłączenie magistrali poprzez zaciski przyłączeniowe

Ustawienia

Obsługiwane tryby konfiguracji	system, easy
--------------------------------	--------------

Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	z przezroczystą soczewką
-----------------------------------	--------------------------

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-5...45 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-20...70 °C (przechowywanie w temp. > 45°C skraca żywotność)

Oznaczenie

Zastosowanie	KNX systemy obsługi
Rodzina produktów:	rodzina produktów: przyciski
Główna linia projektowa	KNX - Berker K.1/K.5
Wtórna linia projektowa	KNX, K.1, K.5