



KNX e/s K.x Klawisz z soczewką do modułu przycisku 1-kr,
stal szlachetna, lak.

80960273

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

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
Bezhalogenowy	tak

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