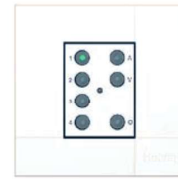


Panele kontrolne (1xx/2xx)

Moduły panelowe 1xx to seria interfejsów użytkownika zgodnych z DALI, które pozwalają na podstawowe sterowanie systemem. Każdy moduł zawiera diodę LED stanu oraz odbiornik podczerwieni. Zakres obejmuje przyciski, pokrętła i suwaki w wielu wariantach wykończenia.

Główne cechy

- Dioda stanu i odbiornik podczerwieni
- Gotowość do działania zaraz po montażu
- Montaż w puszkach podtynkowych $\varnothing 60$ mm
- Możliwość montażu do 3 modułów w podwójnej ramce



[200] Białe satynowe tworzywo sztuczne



[201] Polerowany mosiądz



[202] Szczotkowana stal nierdzewna

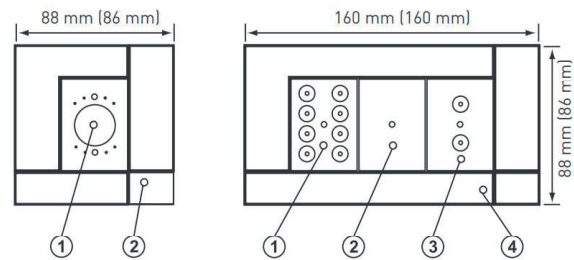


[203] Stal nierdzewna z szarą wkładką

Dane techniczne

Pobór prądu z magistrali DALI: 10 mA
 Temperatura otoczenia: 10°C do 35°C
 Stopień ochrony: IP30
 Liczba adresów DALI: 1 na moduł

Wymiary



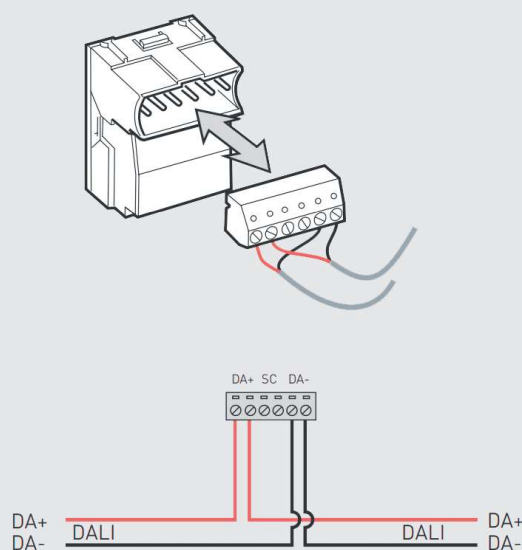
[] = Wymiary przy zastosowaniu ramki metalowej



Numer zamówieniowy: patrz zdjęcia

Kompletny panel kontrolny = 1xx + 2xx

Schemat połączeń



Moduły standardowe

Pokrętło [100]	1 x Suwak [110]	2 x Suwak [111]	Wł./Wyt. [121]
Góra/Dół [122]	4 Sceny + Wyt. [124]	4 Sceny + Wyt. + Góra/Dół [125]	7 Scen + Wyt. [126]
Pusty [150]	Moduł IR [170]		