



Integro Flow Łącznik klaw. kontr. z czerw. socz., 2-bieg., ant

937522505

Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej	pojedynczy klawisz
Montaż	Wbudowana instalacja

Konfiguracja

Obróbka antybakteryjna	nie
- 2-biegunowy	

Elementy sterujące i wskaźniki

- nie

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC

Prąd

Prąd znamionowy	16 AX
-----------------	-------

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	antracyt
Kolor	antracyt
Kolor	antracyt
Kolor RAL	RAL 7021
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

Wymiary

głębokość	25 mm
Wysokość	55,5 mm
Szerokość	55,5 mm

Sterowanie żarówkami fluorescencyjnymi

Prąd jarzeniówki	0,9 mA
------------------	--------

Instalacja / Montaż

Montaż	do podłączenia śrubowego
--------	--------------------------

Podłączenie

Rodzaj przyłącza	Połączenie śrubowe
------------------	--------------------

- z zaciskami śrubowymi

Przewód

- z wprowadzeniem przewodu od góry i dołu

Wyposażenie

- z wbudowaną lampą jarzeniową
- do połączenia z podświetleniem i połączenia kontrolnego z podświetleniem

Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	z czerwoną soczewką
-----------------------------------	---------------------

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP44
Odporność na porażenia	IK05

Oznaczenie

Główna linia projektowa	Berker Integro Flow/Pure
Wtórna linia projektowa	Berker Integro Flow, Berker Integro Pure