



## Integro Flow Łącznik wieloklaw. przyciskowy biały

### Specyfikacja techniczna

#### Prąd elektryczny

Prąd przełączania	10 A
-------------------	------

#### Napięcie

Napięcie znamionowe	250 V
---------------------	-------

#### Architektura

Liczba biegunów	2
-----------------	---

#### Elementy sterujące i wskaźniki

Liczba przycisków	2
-------------------	---

Typ przycisku	Przycisk seryjny
---------------	------------------

Ze stykiem sygnału sprzężenia zwrotnego	Nie
---	-----

#### Materiały

Kolor	Biały
-------	-------

Wykończenie powierzchni	Połysk
-------------------------	--------

Materiał	Tworzywo termoplastyczne
----------	--------------------------

Obróbka	Stan surowy
---------	-------------

Przezroczysty	Nie
---------------	-----

#### Wymiary

Głębokość	25 mm
-----------	-------

Zakres głębokości wbudowania	10 mm
------------------------------	-------

Wbudowane puszki podtynkowe	13 mm
-----------------------------	-------

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP	IP20
----------------------	------

#### Dodatkowe informacje

Nadruk	Bez nadruku
--------	-------------

Typ połączenia	Z zaciskami śrubowymi
----------------	-----------------------

Zacisk	Wspólny zacisk wejściowy
--------	--------------------------

Powiązane serie	flow, pure
-----------------	------------

Systemy powiązane	Berker integro
-------------------	----------------

936752509