



Ser p-b, 2 NO con com inp term, Integro - Design
Flow/Pure, stain steel m, lacq

936752524

Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej	Podwójny łącznik przyciskowy
-----------------------------	------------------------------

Konfiguracja

Obróbka antybakteryjna	nie
------------------------	-----

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC

Prąd

Prąd znamionowy	10 A
-----------------	------

Materiał

Kolor	wygląd: stal nierdzewna
Kolor RAL	RAL 9022
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

Wymiary

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

Podłączenie

- wspólny zacisk wejściowy
- z zaciskami śrubowymi

Bezpieczeństwo

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

Oznaczenie

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