



B.Kwadrat/Q.x Mech. gn. z uz. standard bryt. z łącz. i przesł. st., biały

53420219

Konstrukcja

Montaż	Montaż podtynkowy
- 2-biegunowe z uziemieniem	

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC
Częstotliwość	50/60 Hz
Prąd znamionowy In	13 A

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Pokrywa	Plakietka centralna
---------	---------------------

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	biały
Kolor	śnieżnobiały
Kolor	biały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	połysk

Instalacja / Montaż

Montaż	bez łapek rozporowych, do podłączenia śrubowego
--------	---

Podłączenie

Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60884-1
- z zaciskami śrubowymi	

Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	podwyższona ochrona przed dotykiem
Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	z zaciskami śrubowymi

Bezpieczeństwo

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	IK02
Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)	wg IEC 60884-1
- rozszerzona ochrona styków	

Oznaczenie

Główna linia projektowa	Berker Q.1/Q.3/Q.7
-------------------------	--------------------
