



Q.x Gniazdo SCHUKO biały, aks

41436089

#### Konstrukcja

Rodzaj konstrukcji	zgodny z normą DIN 49440
Montaż	Montaż podtynkowy

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC
Częstotliwość	50/60 Hz
Prąd znamionowy In	16 A

#### Prąd

Prąd znamionowy In	16 A
--------------------	------

#### Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

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

#### Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	biały
Kolor	śnieżnobiały
Kolor	biały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	tworzywo duroplastyczne
Powierzchnia	aksamit

#### Wymiary

Głębokość montażu	32 mm
Głębokość zabudowy puszek podtynkowych	31 mm

#### Instalacja / Montaż

Montaż	z łapkami rozporowymi
--------	-----------------------

#### Podłączenie

Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60884-1
Zaciski przyłączeniowe	wg VDE 0620-1
- z zaciskami śrubowo-windowymi	

#### Zastosowanie

Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	z zaciskami śrubowo-zatrzaskowymi
-----------------------------------	--------------------------------------

#### Bezpieczeństwo

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	02
Stopień ochrony	IP20
- bez rozszerzonej ochrony styków	

#### Oznaczenie

Główna linia projektowa	Berker Q.1/Q.3/Q.7
Wtórna linia projektowa	Q.1, Berker Q.3