



WTS1100WG

Serie 1930/Glas Gniazdo SCHUKO, samozaciski, biały

Właściwości techniczne

Napięcie

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

Prąd elektryczny

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

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-5 - +35 °C
-------------------------	-------------

Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 60 Hz
---------------	------------

Materiały

Kolor	Biały
Kod RAL	9010
Wykończenie powierzchni	Połysk
Materiał	Tworzywo duroplastyczne
Obróbka	Stan surowy
Zawiera materiał z recyklingu (% całkowitej masy plastiku)	0 %

Wymiary

Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	42 mm
Liczba jednostek	1
Wbudowane puszkki podtynkowe	31 mm
Zakres głębokości wbudowania	32 mm

Rodzaj połączenia

Typ złącza/wtyku	Zacisk wtykowy
Przekrój przewodu	1,0 - 2,5 mm ²

Instalacja, montaż

Sposób montażu	Montaż podtynkowy
----------------	-------------------

Łączność

Typ połączenia	Połączenie wtykowe
Z mocowaniem pazurowym	Tak
Rodzaj montażu	Mocowanie śrubowe Mocowanie za pomocą pazurów
Typ złącza/wtyczki USB	SCHUKO

Sprzęt

Typ złącza/wtyku gniazdo	SCHUKO
Obrócona wkładka centralna	Tak
Z pokrywą uchylną	Nie
Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym	Nie
Z lampką sygnalizacyjną	Nie
Z zamkiem	Nie

Akcesoria

Posiada pole opisowe	Nie
Wstępnie wyposażony w	Brak

Pokrywa, drzwi

Typ pokrywy	Bez pokrywy
-------------	-------------

Pojemność

Liczba modułów	1
----------------	---

Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi	Nie
Odporność na uderzenie IK	IK02
Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20

Funkcje

Z oświetleniem ewakuacyjnym	Nie
Z oświetleniem funkcyjnym	Nie

Identyfikacja

Z nadrukiem	Nie
-------------	-----

Dodatkowe informacje

Oslona	Oslona centralna
Okablowanie	Możliwe połączenie przelotowe
Ochrona	Bez zwiększonej ochrony styków
Typ połączenia	Z zaciskami wtykowymi

Odpowiednie do

Serie 1930 / Serie Glas

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodność z RoHS	Tak