



## ACGZN4W1/11

Gniazdo wtyczkowe poczwórne z uziemieniem - w wersji IP20 z przesłonami torów prądowych - z wbudowanym wyłącznikiem biały 16A

### DANE PODSTAWOWE

Seria	Simon AquaClick
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe poczwórne z uziemieniem - w wersji IP20 z przesłonami torów prądowych - z wbudowanym wyłącznikiem
Kolor	biały
RAL (zbliżony)	RAL 9003
Typ produktu	kompletny produkt
Prąd znamionowy	16 A
Napięcie znamionowe	250 V
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe
Stopień ochrony IP	IP20
Liczba modułów	1
Zakres częstotliwości	50-60 Hz
Liczba jednostek	4
Przesłony otworów prądowych	nie

### DANE SZCZEGÓŁOWE

Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo
Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, ABS, PC, bezhalogenowe
Zabezpieczenie powierzchni	naturalne
Wykończenie powierzchni	błyszczące
Sposób montażu [ETIM]	montaż natynkowy
Sposób mocowania	wkręty (np. do puszki)
Wysokość produktu	130 mm
Szerokość produktu	116 mm
Głębokość produktu	42 mm
Model	z uziemieniem
Pokrywa gniazda	kompletna obudowa
Klapka uchylna	nie
Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania

### DANE LOGISTYCZNE

Jednostka miary	szt.
EAN opakowanie jednostkowe	5902787869045
Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
EAN13 opak.	5902787869045
Typ opak. zbiorczego	pudełko zamykane