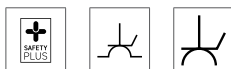


WLS1211WG



Технічні характеристики

Напруга

Номінальна напруга 250 V

Електричний струм

Номінальний струм 16 A

Умови використання

Робоча температура -5 - +35 °C

Частота

Частота 50 - 60 Hz

Матеріали

Colour Полярна білизна

Код RAL 9010

Обробка поверхні Глянцевий

Матеріал Термопластик

Обробка Необроблений

Містить перероблений матеріал (% від загальної ваги пластику) 0 %

Розміри

Висота 71 mm

Ширина 71 mm

Глибина 51,50 mm

Кількість одиниць 1

Вбудовувані коробки прихованого монтажу 31 mm

Вбудована глибина 32 mm

Під'єднання

Тип роз'єму/штекера Вставний термінал

Поперечний розріз дроту 1,0 - 2,5 mm²

Установлення, монтаж

Монтаж на Внутрішня установка

Підключення

Тип з'єднання Штекерне з'єднання

Зі штирьовим кріпленням Так

Тип монтажу Монтаж гвинтами
Гачкове кріплення

Роз'єм/штекер типу USB SCHUKO

Обладнання

Тип розетки роз'єму/вилки SCHUKO

Поворотна центральна вставка Ні

З відкидною кришкою Так

З круглим захисним заземлювальним штифтом Ні

З сигнальною лампою Ні

Із замком Ні

Акcesуари

Має поле для маркування Ні

Попередньо оснащено Жодних

Кришка, дверцята

Тип кришки Самозакривна відкидна кришка

Ємність

Кількість модулів 1

Безпека

З посиленим захистом від контакту Так

Ударостійкість ІК ІК05

Безпека

Клас захисту від проникнення (IP)	IP20
-----------------------------------	------

Функції

З орієнтаційним освітленням	Ні
З функціональним освітленням	Ні

Ідентифікація

З відбитком	Ні
-------------	----

Тексти

Накладка	Центральна кришка
Проводка	Можливе наскрізне підключення
Захист	Покращений захист контактів
Тип з'єднання	Зі вставними клемами
Маркування	Без поля маркування
Тип	Довільне встановлення з кроком 45°

Сумісний із

Serie R.classic

Sustainability

Без галогену	Так
Відповідність RoHS	Так