

HDC HP550 ABGR CR 1P M40



Защитный корпус изготовлен из стойкого к морской воде алюминия методом литья под давлением. Высокие стандарты водо- и пылезащиты, а также чрезвычайно высокая ударостойкость являются отличительными признаками корпусов данной серии. Современное двухэтапное покрытие поверхности обеспечивает многолетнюю надежность. Все винты, обжимные контакты и другие наружные детали принадлежностей изготовлены из коррозионно-стойкой нержавеющей стали.

Основные данные для заказа

Версия	, Типоразмер установки: 550
Заказ №	2599910000
Тип	HDC HP550 ABGR CR 1P M40
GTIN (EAN)	4050118776645
Кол.	1 Штука

HDC HP550 ABGR CR 1P M40

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто 299 g

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Общие данные

Исполнение корпуса	Корпус задней панели	Типоразмер установки	550
Класс пожаростойкости UL 94	None	Цветовой код	черный
Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением	Поверхность	Порошковое покрытие
Не содержит галогенов	false	Корпуса ЭМС	Да
BG	550	Вид защиты	IP68, во вставленном состоянии

Общие данные

Цветовой код черный Поверхность Порошковое покрытие

Важное примечание

Сведения об изделии В зависимости от предполагаемой эксплуатации значения внутренне генерируемого напряжения могут наложиться на рабочее напряжение и содержать соответствующие пики. Необходимо обеспечить, чтобы эти пиковые значения напряжения не превышали номинальное напряжение. Для сфер применения, не предусмотренных в этой спецификации, обращайтесь к нам.

Классификации

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC HP550 ABGR CR 1P M40

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения

