

HDC - корпус **HDC 06B TSLU 1PG16G**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







Специальный отлитый под давлением сплав и многослойное уплотнение поверхности обеспечивают комплексную защиту корпусов HDC. Высокотехнологичная конструкция системы блокировки изготовлена из нержавеющей стали. Это гарантирует длительный срок эксплуатации, высокую устойчивость к коррозии и ударопрочность. Система блокировки корпуса обспечивает комплексную безопасность. Наша уникальная запатентованная система пружинных соединений обеспечивает надежную блокировку корпуса с помощью предохранительного зажима и предотвращает случайное открытие. Лазерная маркировка обеспечивает несложную и быструю идентификацию. Каждый корпус снабжен перманентной этикеткой, нанесенной с помощью лазерной системы маркировки, что позволяет быстро определить товар и выполнить его позиционирование.

Kopпyca Weidmüller RockStar® IP 65 / NEMA тип 4X ваш оптимальный выбор для промышленнных корпусов

с классом защиты ІР 65.

Общие данные заказа

Тип	HDC 06B TSLU 1PG16G
Номер для заказа	<u>1652520000</u>
Исполнение	HDC - корпус, Типоразмер: 3, Вид защиты: IP 65, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки, Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: PG 16
GTIN (EAN)	4008190402594
Норма упаковки (VPE)	1 штук



HDC - корпус HDC 06B TSLU 1PG16G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Длина	75 mm	Ширина	43 mm
Высота	52 mm	Масса нетто	126 g

Классификация

ETIM30	EC000437	UNSPSC	30-21-18-01
eClass 5.1	27-14-34-19	eClass 6.2	27-26-12-03
eClass 7.1	27-44-02-02		

Габаритные размеры

Длина корпуса	60 mm	Ширина корпуса С	43 mm
Высота корпуса В	52 mm	Кабельный вход	с резьбой

Исполнение

Резьба (внутренняя)		Исполнение корпуса	Вход кабеля сбоку,
	PG 16		Корпус для вилки
Типоразмер	3	Конструкция	Стандартный
Верхняя часть/нижняя часть/крышка		Исполнение затворной системы	Продольная скоба для фиксации на нижней
	Верхняя часть		части
Кабельный вход	с резьбой	Типоразмер кабельных вводов	PG 16
Количество кабельных входов сверху	0	Количество кабельных входов сбоку	1

Общие данные

Корпуса ЭМС		Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под
	Нет		давлением

Сертификаты

c SA L [®] us III	

Загрузка

PDF	1652520000 HDC 06B TSLU 1PG16G STP Blatt 1.pdf
IGES	1652520000 HDC 06B TSLU 1PG16G STP.igs
VRML	1652520000 HDC 06B TSLU 1PG16G STP.wrl
EPLAN	<u>1652520000.MZF</u>
<u>3D-модель</u>	



HDC - корпус HDC 06B TSLU 1PG16G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Изображения

