## Справочный листок технических дан-

### HDC HQ DC-LOCKLEV 3



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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. В настоящее время версия НО обеспечивает особую защиту: перегородка корпуса (крышка и металлический зажим) может быть защищена замком.

#### Основные данные для заказа

Версия	HDC - корпус, Типоразмер установки: , Вид		
	защиты:		
Заказ №	<u>3103570000</u>		
Тип	HDC HQ DC-LOCKLEV 3		
GTIN (EAN)	4099987152204		
Кол.	1 Штука		

## Справочный листок технических данных



### **HDC HQ DC-LOCKLEV 3**

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

Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
<b>1</b> лина	25.66 mm	Длина (в дюймах)	1.0102 inch	
Флина Масса нетто	2 g	длина (в дюимах)	1.0 102 11101	
окологическое соответсти	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	Вин		
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%			
(имическая стойкость	Вещество	Ацетон		
	Химическая устойчивость	Условная ст	ойкость	
	Вещество	Масло для с		
		Стойкость	орориония	
	-	,		
	-	Вещество Дизельное топливо		
	Химическая устойчивость Стойкость			
	Вещество Этиловый спирт			
	Химическая устойчивость			
	Вещество	Трансмиссионное масло		
		Химическая устойчивость Стойкость		
	Вещество Гидравлическое масло			
	Химическая устойчивость			
	Вещество	Хладагент		
	Химическая устойчивость	Химическая устойчивость Стойкость		
	Вещество Бензин			
	Химическая устойчивость	Стойкость		
	Вещество	Отпотевшее масло		
	Химическая устойчивость	ть Стойкость		
	Вещество	Высокосортный бензин		
	Химическая устойчивость	Условная стойкость		
	Вещество	Вода		
	Химическая устойчивость	**		
	Вещество	УФ		
	Химическая устойчивость			
	Вещество	Озон		
	Химическая устойчивость	-		
	жимическая устоичивоств	Пестабилып	ОСТВ	
<b>Ісполнение</b>				
	B. 1. 2004			
Цвет (RAL)	RAL 7001		1	
Общие данные				
Серия	НО			
Важное примечание				
ведения об изделии	HDC — дополнительный комплект HQ-кронштейнов для блокируемых корпусов,			
••	устанавливаемых на поверхности, расширение уровня блоки			

Статус каталога / Изображения

устанавливаемых на поверхности, расширение уровня блокировки до уровня 3 (VDE Spec 90037), особенно для микросетей пост. тока

## Справочный листок технических данных



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

**HDC HQ DC-LOCKLEV 3** 

### Классификации

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-02-92
ECLASS 9.1	27-44-01-92	ECLASS 10.0	27-44-02-92
ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92
ECLASS 13.0	27-44-02-92	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

# Справочный листок технических данных

## Weidmüller **3**

### **HDC HQ DC-LOCKLEV 3**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Изображения

