Справочный листок технических данных

HDC GRIP PANEL 6 ADAPT

н-

Weidmüller **₹**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Основные данные для заказа

Версия	Промышленный разъем, Аксессуар, Зажимная
	деталь
Заказ №	<u>1444720000</u>
Тип	HDC GRIP PANEL 6 ADAPT
GTIN (EAN)	4050118250138
Кол.	1 Штука

Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-44-02-92

27-44-02-92

27-44-02-92

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

HDC GRIP PANEL 6 ADAPT

Технические данные

Сертификаты			
Допуски к эксплуатации			
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Масса нетто	136.18 g		
Температуры			
Температура при длительном	-40 °C	Температура при длительном использовании, макс.	125 °C
использовании, мин.		использовании, макс.	
	вие изделия	использовании, макс.	
использовании, мин. Экологическое соответсті	вие изделия	использовании, макс.	
Экологическое соответст	вие изделия Соответствует без исключ		
Экологическое соответсты Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключ		
Экологическое соответсты Состояние соответствия RoHS REACH SVHC	Соответствует без исключ		
Экологическое соответсты Состояние соответствия RoHS REACH SVHC	Соответствует без исключ		Сталь, оцинкованная
Экологическое соответсти Состояние соответствия RoHS REACH SVHC Версия	Соответствует без исключ Нет SVHC выше 0,1 wt%	ения	Сталь, оцинкованная
Экологическое соответсти Состояние соответствия RoHS REACH SVHC Версия Типоразмер установки	Соответствует без исключ Нет SVHC выше 0,1 wt%	ения	Сталь, оцинкованная
Экологическое соответсти Состояние соответствия RoHS REACH SVHC Версия Типоразмер установки Подходит для ModuPlug®	Соответствует без исключ Нет SVHC выше 0,1 wt%	ения	Сталь, оцинкованная
Экологическое соответсти Состояние соответствия RoHS REACH SVHC Версия Типоразмер установки Подходит для ModuPlug®	Соответствует без исключ Нет SVHC выше 0,1 wt%	ения	Сталь, оцинкованная
Экологическое соответсти Состояние соответствия RoHS REACH SVHC Версия Типоразмер установки Подходит для ModuPlug® Классификации	Соответствует без исключ Нет SVHC выше 0,1 wt%	ения Основной материал	

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

27-44-01-92

27-44-02-92

27-44-02-92

27-44-02-92

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0