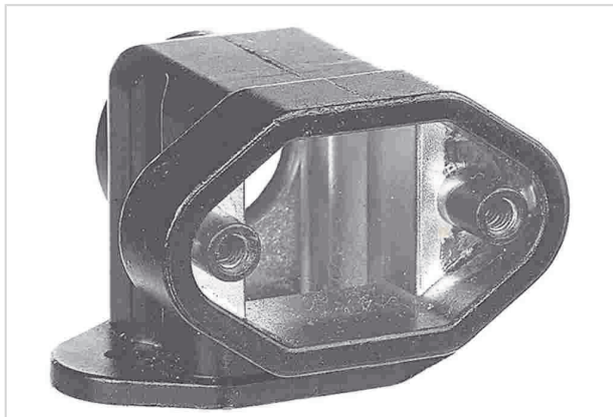


## Han 3HPR Adapter.Ang M20 RoHs conform



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	19 40 703 0900
Спецификация	Han 3HPR Adapter.Ang M20 RoHs conform
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/19407030900">https://b2b.harting.com/19407030900</a>

### Название

Категория	Кожухи
Серии кабельных/блочных кожухов	Han <sup>®</sup> HPR
Тип кабельного кожуха/корпуса	Переходник
Описание кабельного/блочного кожуха	Открытое основание для сборки при креплении на перегородке

### Версия

Размер	3 A
Версия	Верхний ввод
Кабельный ввод	1x M20
Области применения	Кабельные/блочные кожухи для применения в жестких условиях вне помещений

### Технические характеристики

Предельная температура	-40 ... +125 °C
Класс защиты согласно IEC 60529	IP65
	IP68
Типовая классификация согласно UL 50/UL 50E	4
	4X
	12

### Свойства материала

Материал (кабельный/блочный кожух)	Литой цинк
Поверхность (кабельный/блочный кожух)	C порошковым покрытием
Цвет (кабельный/блочный кожух)	RAL 9005 (черный)



Pushing Performance  
Since 1945

## Свойства материала

Материал (уплотнение)	NBR
RoHS	совместим
Состояние ВЭА	совместим
China RoHS	e
Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH	Не содержится
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Не содержится
Особо опасные жидкости предписания REACH	Да
Особо опасные жидкости предписания REACH	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец Никель Нафталин
Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте	EN 45545-2 (2020-08)
Требование с учетом уровней опасности	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

## Спецификации и допуски

Допуски:	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
CE	Да

## Коммерческие данные

Размер упаковки	1
Вес нетто	84.2 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099
GTIN	5713140130470