

**CBC-SP 18-140/20 TP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Подобно иллюстрации**

Спиралевидные и оплетенные рукава особенно подходят для создания компактных систем прокладки кабеля в коммутационных устройствах и шкафах управления. Они используются для прокладки, защиты и связывания кабелей и проводов – например, в местах перехода между внутренней частью корпуса и дверью.

**Основные данные для заказа**

Исполнение	Защитный спиральный кабельный рукав
Номер для заказа	<a href="#">2588710000</a>
Тип	CBC-SP 18-140/20 TP
GTIN (EAN)	4050118602395
Кол.	20 м

## CBC-SP 18-140/20 TP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Технические данные

## Размеры и массы

Длина	60 000 мм	Длина (в дюймах)	2 362,2 inch
Диаметр	14 мм	Масса нетто	36 g

## Температуры

Температурный диапазон вставки	-15...60 °C
--------------------------------	-------------

## Классификации

ETIM 6.0	EC001182	ETIM 7.0	EC001182
ETIM 8.0	EC001182	ETIM 9.0	EC001182
ECLASS 9.1	27-43-03-03	ECLASS 10.0	27-43-03-03
ECLASS 11.0	27-43-03-03	ECLASS 12.0	27-43-03-03
ECLASS 13.0	27-43-03-03		

## Общая информация

Диаметр	14 мм	Диаметр пучка, макс.	140 мм
Диаметр пучка, мин.	18 мм	Материал	Полиэтилен
Номинальный диаметр	11,6 мм	Практическое сечение	15 393 mm <sup>2</sup>
Температурный диапазон вставки	-15...60 °C	Цветовой код	прозрачный

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
------------	---

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## Загрузки

Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
---------	--