

**HDC HP 250 R KIT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Le sertissage est une liaison électrique sûre et fiable entre le conducteur et le contact. Une connexion sertie idéale est étanche aux gaz et insensible à la corrosion.

**Informations générales de commande**

Version	CIE ,96 Connecteur enfichable, Femelle, Mâle, Taille de construction: 250
Référence	<a href="#">2786460000</a>
Type	HDC HP 250 R KIT
GTIN (EAN)	4064675064008
Qté.	1 Pièce

## HDC HP 250 R KIT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Longueur	62.5 mm	Longueur (pouces)	2.4606 inch
Poids net	218.11 g		

## Températures

Température limite	-50 °C ... 120 °C
--------------------	-------------------

## Classifications

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

## Caractéristiques générales

Taille de construction	250	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couleur	noir	Type	Femelle, Mâle
Matériau de base	Alliage de cuivre	Série	HighPower
Sans halogène	false	BG	250

## Version

Taille de construction	250	Matériau de base	Alliage de cuivre
BG	250		

## HDC HP 250 R KIT

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

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

## Dessins

