

### HDC HP 250 R KIT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 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 & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://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**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Dessins

