HDC HP 250 R KIT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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

CIE, 96 Connecteur enfichable, Femelle, Mâle,	
Taille de construction: 250	
<u>2786460000</u>	
HDC HP 250 R KIT	
4064675064008	
1 Pièce	

Niveau du catalogue / Dessins

HDC HP 250 R KIT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-44-02-92

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-	-		
Dim	ension	ıs 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 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-02-92
ECLASS 9.1	27-44-01-90	ECLASS 10.0	27-44-02-92
ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92

Caractéristiques générales

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

ECLASS 14.0

27-44-02-92

27-44-02-92

Version

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

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

Niveau du catalogue / Dessins

Weidmüller **3**

HDC HP 250 R KIT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

