

HDC HP 250 SSM BO SET

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

www.weidmueller.com



Les boîtiers RockStar® HighPower sont en aluminium injecté de haute résistance et offrent une protection parfaite contre les conditions environnementales difficiles, grâce à nos optimisations incessantes. Le boîtier séparé en plusieurs parties permet à l'utilisateur de contrôler les processus au plus près de leur réalisation.

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Version | CIE ,96 Connecteur enfichable, Nombre de pôles: 3, Taille de construction: 8 |
| Référence | 2008210000 |
| Type | HDC HP 250 SSM BO SET |
| GTIN (EAN) | 4050118393767 |
| Qté. | 1 Pièce |

HDC HP 250 SSM BO SET

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensions et poids

| | |
|-----------|-------|
| Poids net | 152 g |
|-----------|-------|

Conformité environnementale du produit

| | |
|--|--------------------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Conforme avec exemption |
| Exemption RoHS (le cas échéant/ connue) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | a1b198df-2a58-40a5-bb31-ff1a2bb12993 |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002943 | ETIM 9.0 | EC002943 |
| ETIM 10.0 | EC002943 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-06 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-06 | | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|-------------------------------------|------------------|------------------------|-------------|
| Nombre de pôles | 3 | Taille de construction | 8 |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | None | Couleur | gris argent |
| Matériau de base | Acier inoxydable | Série | HighPower |
| Sans halogène | false | BG | 8 |

Caractéristiques générales

| | | | |
|---------|-------------|------------------|------------------|
| Couleur | gris argent | Matériau de base | Acier inoxydable |
| Série | HighPower | | |

Note importante

| | |
|-----------------------------|--|
| Informations sur le produit | Selon le fonctionnement prévu, les tensions générées en interne peuvent superposer la tension de travail et contenir des pics correspondants. Il est impératif de veiller à ce que ces tensions pics ne dépassent pas la tension nominale. Pour les applications en dehors de cette description des performances, veuillez nous contacter. |
|-----------------------------|--|

HDC HP 250 SSM BO SET

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

www.weidmueller.com

Drawings