

HDC HP 250 SHOCKPROTEC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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 | Accessoires, Raccordement vissé, Taille: 250 |
| Référence | 1120130000 |
| Type | HDC HP 250 SHOCKPROTEC |
| GTIN (EAN) | 4032248901487 |
| Qté. | 1 pièce(s) |

HDC HP 250 SHOCKPROTEC

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|----------|---------|-------------------|------------|
| Longueur | 37 mm | Longueur (pouces) | 1,457 inch |
| Diamètre | 12,3 mm | Poids net | 2 g |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002943 | ETIM 7.0 | EC002943 |
| ETIM 8.0 | EC002943 | ECLASS 9.0 | 27-44-02-92 |
| ECLASS 9.1 | 27-44-01-92 | ECLASS 10.0 | 27-44-02-92 |
| ECLASS 11.0 | 27-44-02-92 | ECLASS 12.0 | 27-44-02-92 |

Caractéristiques générales

| | | | |
|---------|-----------|----------------------|-------------------------------|
| Couleur | noir | Matériau | PA 66 GF 30, Acier inoxydable |
| Série | HighPower | Type de raccordement | Raccordement vissé |

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

| | |
|--------------------|--|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Données techniques | EPLAN |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
| Brochures | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |