

**DRW/DRH CLIP M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

Étrier de maintien pour les relais DRW/DRH de la série D

- Étrier de maintien en métal

**Informations générales de commande**

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| Version    | D-SERIES DRW / DRH, Clip de maintien |
| Référence  | <a href="#">1220260000</a>           |
| Type       | DRW/DRH CLIP M                       |
| GTIN (EAN) | 4032248999576                        |
| Qté.       | 10 pièce(s)                          |

**DRW/DRH CLIP M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

|           |       |
|-----------|-------|
| Poids net | 0,2 g |
|-----------|-------|

**Températures**

|          |  |
|----------|--|
| Humidité | 5...85 % d'humidité rel.,<br>pas de condensation |
|----------|--|

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002586    | ETIM 7.0    | EC002586    |
| ETIM 8.0    | EC002586    | ETIM 9.0    | EC002586    |
| ECLASS 9.1  | 27-37-16-92 | ECLASS 10.0 | 27-37-16-92 |
| ECLASS 11.0 | 27-37-16-92 | ECLASS 12.0 | 27-37-16-92 |
| ECLASS 13.0 | 27-37-16-92 |             |             |

**Caractéristiques générales**

|          |       |         |             |
|----------|-------|---------|-------------|
| Matériau | Métal | Couleur | transparent |
|----------|-------|---------|-------------|

**Conformité environnementale du produit**

|            |   |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

**Agréments**

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

**Téléchargements**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Données techniques | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Catalogue          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Brochures          |  |