

# ZB10,LGS:FORTL.ZAHLEN 1-10 - Repères pour blocs de jonction



1053014:0001

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1053014:0001>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Repérage ZB, 10 éléments, impression horizontale avec la numérotation continue : 1 ... 10, blanc, pour bloc de jonction au pas de : 10,2 mm, type de montage: encliqueter

## Données commerciales

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence                           | 1053014:0001  |
| Conditionnement                     | 10 Unité(s)   |
| Commande minimum                    | 10 Unité(s)   |
| Clé de vente                        | BG2122        |
| Product key                         | BG2122        |
| GTIN                                | 4017918488185 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 2,51 g        |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 2,2 g         |
| Numéro du tarif douanier            | 49119900      |
| Pays d'origine                      | DE            |

# ZB10,LGS:FORTL.ZAHLEN 1-10 - Repères pour blocs de jonction



1053014:0001

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1053014:0001>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de produit | Repère de bornes |
| Pas             | 10,2 mm          |

### Repérage

|                 |          |
|-----------------|----------|
| Repérage        | 1 ... 10 |
| Type de rainure | élevé    |

### Montage

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| Type de montage | encliqueter |
|-----------------|-------------|

### Indications sur les matériaux

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Couleur                             | blanc (RAL 9010)                 |
| Matériau                            | PA                               |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V2                               |
| Matériau embase                     | PA                               |
| Composants                          | exempt de silicone et d'halogène |

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

|   |   |
|---|---|
| Température ambiante (fonctionnement)                 | -40 °C ... 100 °C   |
| Température ambiante recommandée (stockage/transport) | 23 °C   |
| Humidité recommandée (stockage/transport)             | 50 % (Il est recommandé de les conserver dans leur emballage d'origine dans un endroit sec et sombre) |
| Faculté de conservation                               | 2 ans   |

### Dimensions

|            |          |
|------------|----------|
| Largeur    | 10,15 mm |
| Hauteur    | 10,5 mm  |
| Profondeur | 4,20 mm  |
| Pas        | 10,2 mm  |

#### Champ de texte

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Largeur du champ de texte | 10,15 mm |
| Hauteur du champ de texte | 10,50 mm |

### Normes et spécifications

|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| Résistance à l'effacement | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
|---------------------------|-----------------------------|

# ZB10,LGS:FORTL.ZAHLEN 1-10 - Repères pour blocs de jonction



1053014:0001

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1053014:0001>

## Classifications

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27281101 |
| ECLASS-15.0 | 27281101 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC000761 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39131500 |
|-------------|----------|

# ZB10,LGS:FORTL.ZAHLEN 1-10 - Repères pour blocs de jonction



1053014:0001

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1053014:0001>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

|   |                      |
|---|----------------------|
| Conforme aux exigences de la directive RoHS | Oui, Aucun exception |
|---|----------------------|

### EU REACH SVHC

|   |   |
|---|---|
| Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS) | Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 % |
|---|---|

### EF3.1 Changement climatique

|         |               |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 0,005 kg CO2e |
|---------|---------------|

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)