



## Cimco - 111429



### Indicateur de tesion dusp-dig

---

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| Code de l'article | 111429               |
| GTIN              | 4021103114292        |
| ETIM              | EC000494 - Voltmètre |
| Marque            | Cimco                |
| Poids brut (kg)   | 0.263                |
| Poids net (kg)    | 0.263                |

---

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Affichage de la tension             | LED/LCD |
| Affichage de phase unipolaire       | yes     |
| Affichage du sens du champ tournant | yes     |
| Alimentation                        | Pile    |

|   |                    |
|---|--------------------|
| Catégorie de circuit de mesure                                  | CAT IV             |
| Charge commutable   | no                 |
| Charge de base interne  | yes                |
| Détection de la tension sans contact                            | no                 |
| Indicateur de continuité  | Optique/acoustique |
| Longueur (m)  | 240                |
| Moyens de mémorisation permanente (Data Hold)                   | no                 |
| Plage de mesure de la résistance (maximum) ( $\Omega \cdot m$ ) | 500                |
| Plage de mesure de la résistance (minimum) ( $\Omega \cdot m$ ) |                    |
| Plage de mesure de la tension (maximum) (V)                     | 690                |
| Plage de mesure de la tension (minimum) (V)                     | 12                 |
| Protection des extrémités de sonde                              | yes                |
| Rétro-éclairage de l'écran LC                                   | yes                |
| Test de continuité  | yes                |
| Type d'essai  | 2 pôles            |
| Utilisable en cas de précipitations                             | yes                |
| Éclairage des points de mesure                                  | yes                |