

BLOCKBATTERIE 9V

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

www.weidmueller.com



Accessoires pour l'équipement de contrôle et de mesure

Informations générales de commande

| | |
|------------|----------------------------|
| Version | Outils de test, Batterie |
| Référence | 9004810000 |
| Type | BLOCKBATTERIE 9V |
| GTIN (EAN) | 4008 190050665 |
| Qté. | 1 pièce(s) |

BLOCKBATTERIE 9V

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 27 mm | Profondeur (pouces) | 1,063 inch |
| Hauteur | 17 mm | Hauteur (pouces) | 0,669 inch |
| Largeur | 48,5 mm | Largeur (pouces) | 1,909 inch |
| Longueur | 26,5 mm | Longueur (pouces) | 1,043 inch |
| Poids net | 44,88 g | | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000356 | ETIM 7.0 | EC000356 |
| ETIM 8.0 | EC000356 | ETIM 9.0 | EC000356 |
| ETIM 10.0 | EC000356 | ECLASS 9.0 | 27-05-04-01 |
| ECLASS 9.1 | 27-05-04-90 | ECLASS 10.0 | 27-05-04-01 |
| ECLASS 11.0 | 27-05-04-01 | ECLASS 12.0 | 27-05-04-01 |
| ECLASS 13.0 | 27-05-04-01 | ECLASS 14.0 | 27-05-04-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-05-04-01 | | |

Caractéristiques techniques

| | | | |
|--------------------------|-------------------------|---------------------------|-----|
| Description de l'article | Batterie de recharge 9V | Plage de tension (outils) | 9 V |
|--------------------------|-------------------------|---------------------------|-----|

Appareils de mesure et de test

| | | | |
|------------------------------------|------------------------|---------------------------|-------|
| Degré de protection | IP40 | Essai d'isolation | 5 kV |
| Plage de fréquence, max. | 100 Hz | Plage de fréquence, min. | 0 Hz |
| Résistance d'entrée entrée tension | 660 kΩ | Tenue aux tensions crêtes | 12 kV |
| Type de pile | Pile rectangulaire 9 V | | |

Conformité environnementale du produit

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Statut de conformité RoHS | Non affecté |
| REACH SVHC | No SVHC above 0.1 wt% |

Agréments

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

Téléchargements

| | |
|-----------|--|
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
| Brochures | |