

BENNING
Testeur de tension DUSPOL®, Type d'appareil: ANALOG

Données de commande

N° commande	473106 ANALOG
GTIN	4067263133025
Classe d'article	47A

Description
Exécution:

Testeur de tension bipolaire homologué VDE. Boîtier antichocs, étanche à la poussière et aux projections d'eau avec surfaces de prise en caoutchouc.

Fonctionnement:

IP65: Protection contre les jets d'eau de toutes directions et protection contre la pénétration de poussières (étanchéité aux poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Utilisation:

Convient pour des travaux dans l'artisanat, l'électrotechnique, l'industrie, la maintenance, le service (dépannage). Pour un contrôle multiple de tension et de polarité professionnel, **avec mise en circuit de charge (déclenchement FI 30 mA via un bouton-poussoir)**. Homologué pour le contrôle de tension sur des **installations jusqu'à 1000 V**. Convient pour les installations photovoltaïques/éoliennes et la technique automobile hybride.

Norme:

DIN EN 61243-3, VDE 0682-401:2015

Livraison:

1× testeur de tension 473105 ANALOG ou DIGITAL.
1× étui de transport 473336 B.

Description technique

Plage d'affichage c.a.	12 - 1000 V
Plage d'affichage c.c.	12 - 1000 V
Catégorie de surtension	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
Alarme vibrante	oui
Contrôle de phase	LCD
Etalonnage	I1
Contrôle de l'ordre des phases	LCD
Indice de protection IP	IP 65
Affichage	Pointe mobile (éclairée) / LED
Référence fabricant	ANALOG
Contrôle de polarité	LED
Isolation électrique	VDE 1000 V
Type de produit	Testeur de tension

Services

Etalonnage Testeur de tension Type S	027120 S
Etalonnage DAkkSTesteur de tension Type S	027160 S

Accessoires

Testeur de tension DUSPOL® Type d'appareil ANALOG	473105 ANALOG
Etui de transport Duspol Type B	473336 B