



DHB-202

DHB-202, Instrumentation numérique : Voltmètre ou ampèremètre CC

Code: M22023. (DESCATALOGADO)

- > N° relais: 2
- > Mesure: $\pm 100 \dots 500$ Vcc $\pm 1/5$ Acc
- > Parameters: Voltmètre ou ampèremètre $\pm 100 \dots 500$ Vcc $\pm 1/5$ Acc
- > Montage: Panneau

Spécifications

Alimentation en courant alternatif

Catégorie d'installation	CAT III 300V
Consommation	1,3...6,5 VA
Fréquence	40...400 Hz
Tension nominale	85...253 Vc.a.

Alimentation en courant continu

Catégorie d'installation	CAT III 300 V
Consommation	1,3...3,7 W
Tension nominale	85...253 Vcc

Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	96 x 48 x 93 (mm)
Boîtier	Plastique V0 auto-extinguible
Poids (kg)	0,19

Caractéristiques environnementales

Degré de protection	IP 65 (avant), IP 10 (arrière)
Humidité relative (sans condensation)	25...95 %
Température de stockage	-33...+70 °C
Température de travail	-25...+55 °C

Règlementation

Sécurité électrique, Altitude maximale (m)	2000
--	------

Interface utilisateur

LED	7
Clavier	4 clés
Type d'affichage	7 segments (5 chiffres) LED



DHB-202

Instrumentation numérique

Code: M22023.

Dimensions

