

DOTLUX Variateur radio et à bouton-poussoir pour systèmes avec 110-240V AC Pmax=150W Uin=110-240VAC 433,920MHz ISM

Numero d'ordre: 5000-03-PA

- Variateur à coupure de phase pour appareils de 110-240 Vac jusqu'à 150 W
- 2 entrées de câble
- diamètre : 50mm

Consommation en watts: 150; Indice de protection (IP): IP20; Tension d'entrée: 176 - 240 V AC/DC; Classe de protection: I; Tension de sortie: 110 - 240 AC; Mode de commande: Coupure de phase descendante; ETIM Gruppen-ID: EC002924; Boîtier: Boîtier en plastique; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement
Largeur: 42mm