

# Fiche produit

## Caractéristique

# ABR7S33

relais électromagnétique embrochable -  
12,5 mm - 24 V CC - 1 OF



### Principale

gamme de produits	Advantys Telefast ABE7
fonction produit	relais électromécanique embrochable
type de circuit de commande	DC
quantité par lot	lot de 4

### Complémentaires

dimension du pas en largeur	12 mm
accessoires associés	ABE7P08T330 ABE7P08T330E ABE7P16T318 ABE7P16T318E ABE7P16T330 ABE7P16T330E ABE7P16T332 ABE7P16T334 ABE7R16T330 ABE7R16T332
[Uc] tension circuit de commande	24 V
[Ith] courant thermique conventionnel	10 A
description des contacts	1 F/O
réglage du seuil en tension	16,8 V à 40 °C
tension de retombée	3.6 V à 20 °C
courant de retombée	3.5 mA à 20 °C
puissance dissipée par pôle	<= 0.6 W
calibre du fusible à associer	1 A à fusion rapide
tension de coupure maximale	130 V DC conformément à IEC 60947-5-1 264 V AC 50/60 Hz conformément à IEC 60947-5-1
durée de vie électrique	500000 cycle, courant maximum de commutation: 1400 mA à 24 V DC-13 10 ms 500000 cycle, courant maximum de commutation: 1700 mA à 230 V AC-15 500000 cycle, courant maximum de commutation: 3000 mA à 230 V AC-12 500000 cycle, courant maximum de commutation: 3000 mA à 24 V DC-12
courant commuté minimum	100 mA à >= 5 V
fiabilité électrique	0,00000001
taux de disponibilité en Hz	5 Hz sans charge 0.5 Hz au courant nominal

---

durée de vie mécanique	20000000 cycle
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	2.5 kV conformément à IEC 60947-1
poïds	0.017 kg

---

### Environnement

---

temps maximal d'immunité aux micro coupures	<= 5 ms
tenue diélectrique	2000 V conformément à IEC 60947-1

---

### Caractéristiques environnementales

---

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 0701 -
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

---

### Garantie contractuelle

---

Période	18 mois
---------	---------

---