



ASDT 40 - ALIMENTATION TRIPHASÉE STABILISÉE À DÉCOUPAGE 40A (960 W)



Référence commerciale : 52075
Référence technique: S76ZJR31

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Alimentation
Courant : triphasé
Norme(s) : EN 61000-4-3 , EN 61000-4-4 , EN 61000-4-5 , EN 61000-4-6 , EN 61000-4-8 , EN 61000-4-11 ,
ROHS 2002/95/EC
Puissance : 40A (960 W)
Tension primaire : 340 à 550VAC
Tension secondaire : 24 VDC ($\pm 1\%$)
Protection : IP20
Version : alimentation stabilisée à découpage
Courant d'appel : max 30A
T° ambiante max. : -10 à 60°C (20 à 95% d'humidité)

DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 80 x 127 x 138 mm
Poids : 1,3 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Aucune recommandation trouvée.

OPTIONS:

Aucune option trouvée.