

Fiche technique résistance de freinage Data sheet for braking resistor



Image semblable
Figure similar

N° d'article : **GXX:BWG250047TS-190**
Article No. :

Numéro de commande client :
Client order no. :
Numéro de commande :
Order no. :
Numéro d'offre :
Offer no. :
Remarque :
Remarks :

N° Position :
Item no. :
Numéro de soumission :
Consignment no. :
Projet :
Project :

Caractéristiques assignées Rated data

Puissance assignée P_{DB} 0,1 kW
Rated power P_{DB}

Caractéristiques techniques générales General technical specifications

Résistance 47 Ω
Resistance

Tension de circuit intermédiaire, max. 840 V
DC-link voltage, max.

Caractéristiques techniques Mechanical data

Indice de protection IP65
Degree of protection

Poids net 0,28 kg (0,62 lb)
Net weight

Dimensions

Largeur 80 mm (3,15 in)
Width

Hauteur 15 mm (0,59 in)
Height

Profondeur 110 mm (4,33 in)
Depth

Normes Standards

Conformité aux normes CE / cURus / cCSAus
Compliance with standards

Raccordements Connections

Raccordement d'énergie
Power connection

Exécution cable
Version cable

Sections raccordables 1,5 mm² (AWG 16)
Conductor cross-section

Longueur de câble 0,8 m (2,62 ft)
Cable length

Conditions ambiantes Environmental conditions

Type de refroidissement convection naturelle
Cooling method natural convection