



CABLE INDUS R2V 3G4 AU ML

Ref : 18296



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	——	Câble industriel rigide. Non armé cuivre NF C 32-321. Tension nominale 0,6/1KV. Température maximale sur lame 90°C (250°C en court-circuit).
CONDITIONNEMENT	——	A la coupe
TEMPÉRATURE MAX.	——	90 DEGRES CELSIUS
D'UTILISATION		
SECTION DE CÂBLE	——	4 mm ²
MODÈLE	——	au ml
NORME	——	NF
RÉF. FABRICANT	——	PA0038E199MB
MARQUE	——	DAUMESNIL