



CABLE INDUS R2V 5G2 5 AU ML

Ref : 9776



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
SECTION DE CÂBLE	——	2,5 mm ²
MODÈLE	——	au ml
TEMPÉRATURE MAX.	——	90 DEGRES CELSIUS
D'UTILISATION		
COULEUR	——	Noir
RÉF. FABRICANT	——	PA0058C599MH
MARQUE	——	DAUMESNIL