



CABLE INDUS R2V 3G16 AU ML

Ref : 26697



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	——	16 mm ²
MODÈLE	——	au ml
LONGUEUR (M)	——	50 M
TEMPÉRATURE MAX.	——	90 DEGRES CELSIUS
D'UTILISATION		
COULEUR	——	Noir
RÉF. FABRICANT	——	PA0038LC99MH
MARQUE	——	DAUMESNIL