

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT



## CABLE INDUS HO7RNF 3G2 5 AU ML

Ref : 12597



### Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	——	Câble industriel souple. NF C 32-102. Tension nominale 450/750 V. Température maximale sur lame 90°C (250°C en court-circuit).
CONDITIONNEMENT	——	A la coupe
TENSION EN VOLTS	——	750
TEMPÉRATURE MAX.	——	90 DEGRES CELSIUS
D'UTILISATION		
NORME	——	NF
SECTION DE CÂBLE	——	2,5 mm <sup>2</sup>
MODÈLE	——	au ml
RÉF. FABRICANT	——	PF0038C599MH
MARQUE	——	DAUMESNIL