

H07 Z1-R 25 BLEU CL. TGL

Code article : 11211304



Données techniques

Âme :	cuivre nu câblé, classe 2
Isolation :	thermoplastique sans halogène
Tension de service Uo/U :	450 / 750 V AC
Tension d'essai :	2000 V AC pendant 5 mn
Plage de température :	de - 10°C à + 70°C
Température max. admissible à l'âme :	en régime permanent : + 70°C en régime de court-circuit : + 160°C
Rayon de courbure :	fixe : 6 x ø
Traction statique :	50 N/ mm ² de section cuivre
Couleurs disponibles en homologation HAR :	vert/jaune, noir, bleu, brun, gris, orange, rose, rouge, bleu clair RAL 5015, bleu foncé RAL 5010, violet, blanc
Marquage :	USE HAR H07 Z1-R
Section (mm ²) :	25

Section complète (mm²) : 25

Ø extérieur approx. maxi (mm) : 9,7

Intensité en régime permanent air libre 30°C
(1) (A) : 117

(1) : (1) Intensités maximales (Iz) valables pour :
- 3 conducteurs posés dans un seul conduit en montage apparent.
Si les conditions sont différentes, il conviendra d'appliquer des facteurs de correction selon NF C 15-100.

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 260

Poids cuivre (kg/km) : 230

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1500

Normes et directives

Normes : Non propagateur de la flamme : EN 60332-3-24
Sans halogène : EN 60754-1 / EN 50267-2-1.
Corrosivité des gaz d'incendie : EN 60754-2
Densité de fumée : EN 61034-2
RoHS : directive européenne 2011/65/UE.
Euroclasse selon RPC : Cca s1,d1,a1 (EN 50575)

RoHS : Oui

Conforme CE : Oui

Remarques

Article sur demande, consultez-nous.
