### Câble de signalisation

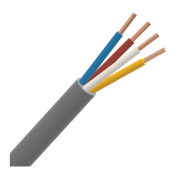
# **SVV2X0,8-CCA R100**

Installation:



Comportement au feu:





SVV câble signalisation PVC intérieur 150V Cca s3d2a3 gris 2X0,8mm

## **Applications**

• Câble de signalisation pour applications intérieures, non propagateur de l'incendie.

### Caractéristiques

Rayon de courbure minimum:	15 x Diam	
Poids total:	20	
Diamètre de l'âme:	0,8 mm	
Classe de construction de l'âme:	Classe 1 = massive	
Nombre de conducteurs:	2	
Isolation du conducteur:	Polyvinylchloride (PVC)	
Identification du conducteur:	couleur	
Matériau de gaine extérieure:	Polyvinylchloride (PVC)	
Couleur de gaine extérieure:	gris	
Classe de réaction au feu selon EN 13501-6:	Cca	
Classe de dégagement de fumée selon EN 13501-6:	s3 (production de fumée importante)	
Classe de réaction aux goutelettes enflammées selon EN 13501-6:	d2 (gouttelettes / particules enflammées persistant> 10 s)	
Classe de développement d'acidité selon EN 13501-6:	a3	
Diamètre extérieur approx.:	4,3 mm	
Température de service min./max., statique:	-5 70 °C	

#### Signification des symboles

#### Installation / Comportement au feu

	1
CPR EN50575	

câble conforme au règlement CPR



ne peut pas être placé en faisceau ni en nappe



peut être placé en faisceau ou en nappe



peut être placé dans un lieu BD2 ou BD3 ou BD4



répond à la norme NBN 713-020 Add. 3 avec maintien de fonction de 30 minutes



répond à la norme NBN 713-020 Add. 3 avec maintien de fonction de 1h



répond à la norme NBN 713-020 Add. 3 avec maintien de fonction de 1h30



répond à la norme NBN 713-020 Add. 3 avec maintien de fonction de 2h

#### Normes selon EN 13501-6

Comportement au feu		Classification densité des fumées	
B2ca	Euroclasse B2ca	s1	Sous-categorie s1 (production de fumée faible)
Cca	Euroclasse Cca	s1a	Sous-categorie s1a (production de fumée faible)
Dca	Euroclasse Dca	s1b	Sous-categorie s1b (production de fumée faible)
Eca	Euroclasse Eca	s2	Sous-categorie s2 (prod. de fumée moyenne)
Fca	Euroclasse Fca	s3	Sous-categorie s3 (prod. de fuméé importante)
Classification gouttelettes Classification acidité (pH et conductivité / particules enflammées			
d0	Sous-categorie d0 (pas de gouttelettes enflamées / particules)	a1	Sous-categorie a1 (fumées peu acides et non corrosives)
d1	Sous-categorie d1 (pas de gouttelettes enflammées / particules persistant > 10s)	a2	subcategorie a2 (fumées peu acides mais corrosives)
d2	Sous-categorie d2 (gouttelettes enflamées / particules persistant > 10 s)	а3	subcategorie a3 (fumées acides et corrosives)

Toutes les informations et caractéristiques dimensionnelles et électriques figurant sur les documents et fiches techniques de Cebeo ne sont données qu'à titre indicatif et ne sont pas contractuelles. Elles sont donc susceptibles d'être modifiées sans préavis. Nous ne sommes pas responsable pour des erreurs d'impression.

