

Re: cable C2 lesquels est ce?

Message par palou43 » mer. 28 déc. 2022 17:58

bonjour a tous je reviens vers vous pour savoir quel **câble ethernet est classé c2** car sur le tableau précédent nous avons que les courants fort.

voir la documentation SYCABEL

[Suivez le guide ! | Sycabel RPC](#)

[SYCABEL - Les Euroclasses](#)

[https://www.sycabel.com/upload/docs/application/pdf/2017-07/leaflet\\_rpc.pdf#page=8](https://www.sycabel.com/upload/docs/application/pdf/2017-07/leaflet_rpc.pdf#page=8)

## Une nouvelle segmentation

Performance au feu	Euroclasses	Famille de conducteurs ou câbles isolés	
		Câble d'énergie	Câbles de communication
Optimale	B <sub>ca</sub> -s1a, d1, a1	K22 et K25	K26, K23, K24 et K209 SF/FTP, S/FTP, F/FTP, U/FTP Câble Fibre optique
Améliorée	C <sub>ca</sub> -s1, d1, a1	FR-N1X1G1, FR-N1X1X2 H07 Z1-R, H07 Z1-K H07 Z1-U, H07 ZZ-F	SYT SF/FTP, S/FTP, F/FTP, U/FTP, SF/UTP, F/UTP, U/UTP Câble à FO de raccordement
Basique	D <sub>ca</sub> -s2, d2, a2		SYT SF/FTP, S/FTP, F/FTP, U/FTP, SF/UTP, F/UTP, U/UTP Câble FO de distribution à extractibilité permanente Câble à FO de distribution
Basique	E <sub>ca</sub>	U1000 R2V, U1000 AR2V, H07 V-U, H07 V-R, H07 V-K H07 RN-F	

En fonction des bâtiments ou des ouvrages de construction, le SYCABEL préconise quatre Euroclasses.

Optimale B <sub>ca</sub> -s1a, d1, a1	Améliorée C <sub>ca</sub> -s1, d1, a1	Basique D <sub>ca</sub> -s2, d2, a2	Basique E <sub>ca</sub>
--	--	--	----------------------------