

Kodyfikacja kolorystyczna klas reakcji na ogień Construction Products Regulation (CPR)

Ochrona przeciwpożarowa to nasza odpowiedzialność.
Twoja też.



Oznaczenia CPR kabli marki TFKable

Eca	Dca	Cca	B2ca
TFPremium® YDY	FLAMEBLOCKER 750 HDX	FLAMEBLOCKER (N)A2XH	FLAMEBLOCKER N2XH
TFPremium® YDYp	FLAMEBLOCKER 750 HDXp	FLAMEBLOCKER N2XCH	FLAMEBLOCKER (N)A2XH
YDY	FLAMEBLOCKER YNIXS	FLAMEBLOCKER (N)HXMH(S)	FLAMEBLOCKER N2XCH
YDYp	FLAMEBLOCKER N2XH	FLAMEBLOCKER H07Z-U	LIHCH
YKY	FLAMEBLOCKER 3PLUS 2XSLCHK	FLAMEBLOCKER H07Z-R	Cu/EPR/CWS/LSOH
YnKY	FLAMEBLOCKER 2XSLCHK		FLAMEBLOCKER (N)HXMH
YKSY	FLAMEBLOCKER H07Z-U		J-H(S)H
YKXS	FLAMEBLOCKER H07Z-R		
YnKSXS			
YAKY			
YAKXS			
H07V-U, R, K			

Poniższy przykład prezentuje jak będzie oznaczony wyrób
objęty rozporządzeniem CPR*:

wydzielanie dymu np.: **s1, s1a, s1b, s2, s3**

korozyjne gazy np.: **a1, a2, a3**



klasa reakcji na ogień

palące krople np.: **d0, d1, d2**

Najprościej ujmując: im niższy parametr liczbowy, tym wyższe wymagania.

* nie dotyczy to wyrobów klasy Eca oraz Fca dla których nie bada się współczynników s, d i a

Przypisane klasy CPR mogą się różnić od podanych
w powyższej tabeli w zależności od przekroju czy
typowymiaru

W wyniku przeprowadzonych badań określa się klasę
palności wyrobu oraz dodatkowe klasyfikacje:

s – wydzielanie dymu

d – palące krople

a – wydzielanie korozyjnych gazów

WAŻNE: W końcowym rezultacie otrzymujemy klasę palności wyrobu rozszerzoną o dodatkowe klasyfikacje.

Baza wiedzy w jednym miejscu Strefa projektanta TFKable

To platforma wymiany wiedzy, dzięki której zyskasz dostęp do informacji na temat produktów TFKable oraz bieżących trendów branżowych. Za jej pośrednictwem szybko skontaktujesz się z ekspertem, otrzymasz błyskawiczną wycenę, a także będziesz mógł dołączyć do grona osób korzystających z wciąż poszerzającej się i aktualizowanej na bieżąco Bazy Wiedzy TFKable.



Zastanawiasz się, jaki rodzaj kabli będzie idealnie pasował do projektu? Nie masz pewności, czym dokładnie różnią się przewody oznaczone podobnymi symbolami? A może potrzebujesz wskazówki związanej z wymogami instalacji?

Wykorzystaj szybki kontakt z ekspertem – przejdź do strony:

strefa.projektanta@tfkable.com

