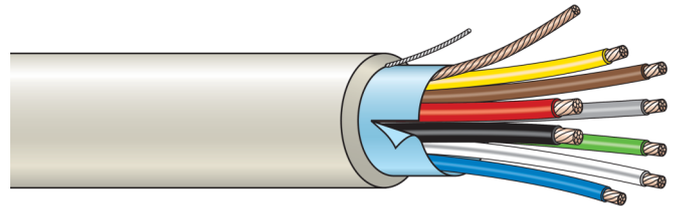


WC108W-HF

Cavo schermato 2x0,75 + 6x0,22, senza alogeni. Matassa da 100 m. Conforme EN50575 CPR.



Dettagli

- For internal or external wiring of warning network systems
- Halogen free
- Suitable for gluing to surfaces
- High quality PVC

WC108W-HF

Cavo schermato 2x0,75 + 6x0,22, senza alogeni. Matassa da 100 m. Conforme EN50575 CPR.

Specifiche tecniche

Schermatura

Schermato	Si
-----------	----

Nucleo

Misura conduttore	0.22 mm ² (data) - 0.75 mm ² (power)
-------------------	--

Materiale conduttore	Plain copper
----------------------	--------------

Colori filo	Red, Black (power) Blue, White, Yellow, Green, Grey, Brown (data)
-------------	--

Involucro

Colore giacca	Bianco
---------------	--------

Spessore giacca	Min. 0.45 mm ² - max. 0.7 mm ²
-----------------	--

Caratteristiche Elettriche

Valutazione attuale	1 A
---------------------	-----

Resistenza massima conduttore DC	92.4 ohm/km @ +20°C
----------------------------------	---------------------

Capacità nominale (reciproca)	90 pF/m
-------------------------------	---------

Fisico

Lunghezza cavo	100 m
----------------	-------

No. di fili	8
-------------	---

Ambientale

Senza alogeno	Si
---------------	----

Regolatorio

Conformità	CE
------------	----



In quanto azienda in continua innovazione, Kidde Global Solutions si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 31 August 2023 - 15:52