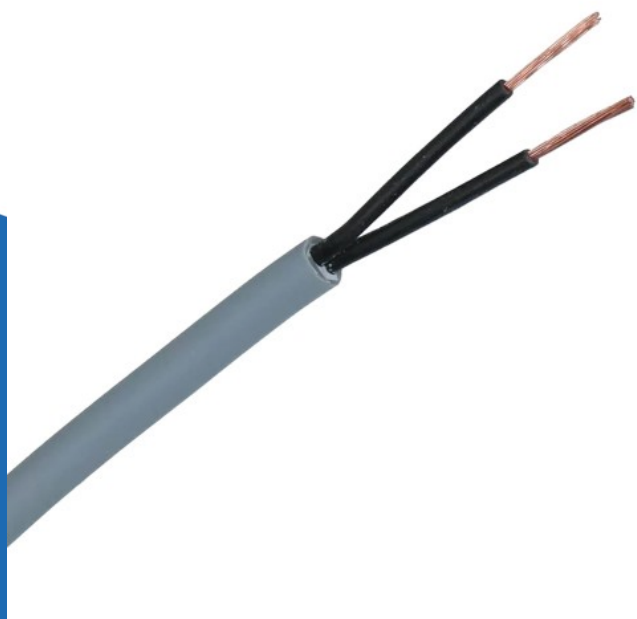


# stuurstroomkabel OZ- 500 2x1.5mm<sup>2</sup> Eca per meter

(10090)



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401326498
Fabrikantnummer	10090
EAN code	8785278182123
Merk	Helukabel
Productgroep	Voedingskabel < 1 kV, voor bewe
Serie/Programma	PVC Control Cables
Nom. geleiderdoorsnede (mm <sup>2</sup> )	1.5
Aantal aders	2
Buitendiameter circa (mm)	6.4
Mantelkleur	Grijs
Lengte Kabel	Op maat geknipt
Filter_Aantal Aders	2
Filter_Lengte	Op maat geknipt
Filter_Nom. geleiderdoorsnede (mm <sup>2</sup> )	1.5 mm <sup>2</sup>

## Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/helukabel-stuurstroomkabel-oz-500-2x1-5mm2-eca-per-rc>

▷ [www.elektramat.nl](http://www.elektramat.nl)

## Productomschrijving

Een OZ-500 stuurstroomkabel is een type kabel dat wordt gebruikt als flexibele verbindingkabel. Deze kabel wordt gebruikt voor controleapparatuur, bedieningspanelen, kantoormachines, gegevensverwerkende apparatuur, koelsystemen, verwarming- en air

De kabel heeft twee geleiders met een doorsnede van 1,5mm<sup>2</sup>. Deze kabel kan worden gebruikt in zowel droge als in een vocht voor buitenshuis.

#### Kenmerken

- PVC kabel
- Temperatuurbereik -15 tot +80 graden
- 300V - 500V
- Brandklasse Eca
- Klasse 5, soepel blank koper

## Technische details

Vorm	Rond
Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	Nee
Geleidermateriaal	Koper
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel
Getwist	Nee
Materiaal aderisolatie	Polyvinylchloride (PVC)
Adercodering	Cijfers
Afscherming groepen	Geen
Afscherming collectief	Geen
Draagorgaan	Geen
Mantelmateriaal	Polyvinylchloride (PVC)
Beschermd tegen torderen	Nee
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: klasse	Eca
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: rookontwikkeling	Geen
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: brandende vallende druppels/deeltjes	Geen
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: corrosiviteit/zuurgraad	Geen
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	Nee

Brandvertraging	Volgens IEC/EN 603
Rookarm volgens EN 61034-2	Nee
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	Nee
Min. toegestane buigradius flexibele toepassing/vrije beweging (mm)	48
Min. toegestane buigradius stationaire toepassing/vast verlegd (mm)	26
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling (°C)	-15/80
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie (°C)	-40/80
Nom. spanning U <sub>0</sub> (V)	300
Nom. spanning U (V)	500

# ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN