

## Cavo Tlf 2x0.75mm² bianco anello 50m

N. articolo 02 631 50 Codice EAN: 7612378014072

## Descrizione del

Cavo Tlf (H03VH-H)  $2x0.75mm^2$  bianco, anello 50m

## Capitolati

MarkeSTEFFENModellRingKabeltypH03VH-HLeiteranzahl2Leiterquerschnitt0.75 mm2LeiterformflachLeitermaterialKupferLeiterklasseKI.5 = feindrähtigDraht- Kabellänge50 mKabelfarbeWeissWerkstoff AussenmantelPVCWerkstoff AderisolationPVCHalogenfreiNeinUV-beständigJaVerwendungfür den Anschluss leichter ElektrogeräteK2 BaustellentauglichNein	Тур	Tlf Kabel
Kabeltyp Leiteranzahl Leiterquerschnitt 0.75 mm2 Leiterform flach Leitermaterial Kupfer Leiterklasse KI.5 = feindrähtig Draht- Kabellänge 50 m Kabelfarbe Werkstoff Aussenmantel PVC Werkstoff Aderisolation PVC Halogenfrei Nein UV-beständig Verwendung für den Anschluss leichter Elektrogeräte	Marke	STEFFEN
Leiteranzahl 2  Leiterquerschnitt 0.75 mm2  Leiterform flach  Leitermaterial Kupfer  Leiterklasse KI.5 = feindrähtig  Draht- Kabellänge 50 m  Kabelfarbe Weiss  Werkstoff Aussenmantel PVC  Werkstoff Aderisolation PVC  Halogenfrei Nein  UV-beständig Ja  Verwendung für den Anschluss leichter Elektrogeräte	Modell	Ring
Leiterquerschnitt0.75 mm2LeiterformflachLeitermaterialKupferLeiterklasseKI.5 = feindrähtigDraht- Kabellänge50 mKabelfarbeWeissWerkstoff AussenmantelPVCWerkstoff AderisolationPVCHalogenfreiNeinUV-beständigJaVerwendungfür den Anschluss leichter Elektrogeräte	Kabeltyp	H03VH-H
LeiterformflachLeitermaterialKupferLeiterklasseKI.5 = feindrähtigDraht- Kabellänge50 mKabelfarbeWeissWerkstoff AussenmantelPVCWerkstoff AderisolationPVCHalogenfreiNeinUV-beständigJaVerwendungfür den Anschluss leichter Elektrogeräte	Leiteranzahl	2
Leitermaterial Kupfer  Leiterklasse KI.5 = feindrähtig  Draht- Kabellänge 50 m  Kabelfarbe Weiss  Werkstoff Aussenmantel PVC  Werkstoff Aderisolation PVC  Halogenfrei Nein  UV-beständig Ja  Verwendung für den Anschluss leichter Elektrogeräte	Leiterquerschnitt	0.75 mm2
Leiterklasse KI.5 = feindrähtig  Draht- Kabellänge 50 m  Kabelfarbe Weiss  Werkstoff Aussenmantel PVC  Werkstoff Aderisolation PVC  Halogenfrei Nein  UV-beständig Ja  Verwendung für den Anschluss leichter Elektrogeräte	Leiterform	flach
Draht- Kabellänge 50 m  Kabelfarbe Weiss  Werkstoff Aussenmantel PVC  Werkstoff Aderisolation PVC  Halogenfrei Nein  UV-beständig Ja  Verwendung für den Anschluss leichter Elektrogeräte	Leitermaterial	Kupfer
Kabelfarbe Weiss  Werkstoff Aussenmantel PVC  Werkstoff Aderisolation PVC  Halogenfrei Nein  UV-beständig Ja  Verwendung für den Anschluss leichter Elektrogeräte	Leiterklasse	KI.5 = feindrähtig
Werkstoff Aussenmantel PVC Werkstoff Aderisolation PVC Halogenfrei Nein UV-beständig Ja Verwendung für den Anschluss leichter Elektrogeräte	Draht- Kabellänge	50 m
Werkstoff Aderisolation PVC Halogenfrei Nein UV-beständig Ja Verwendung für den Anschluss leichter Elektrogeräte	Kabelfarbe	Weiss
Halogenfrei Nein UV-beständig Ja Verwendung für den Anschluss leichter Elektrogeräte	Werkstoff Aussenmantel	PVC
UV-beständig Ja  Verwendung für den Anschluss leichter Elektrogeräte	Werkstoff Aderisolation	PVC
Verwendung für den Anschluss leichter Elektrogeräte	Halogenfrei	Nein
	UV-beständig	Ja
K2 Baustellentauglich Nein	Verwendung	für den Anschluss leichter Elektrogeräte
	K2 Baustellentauglich	Nein

14.12.2025

Einsatztemperaturbereich	bewegt -5+70 °C
Produkthöhe	50 mm
Produktbreite	160 mm
Produkttiefe	160 mm
Gewicht netto	1.150 Kg
Verpackungsart	Banderole

14.12.2025