

H05V-K v nevratných velkých kartonech

Cenově výhodný, harmonizovaný, flexibilní, jednožilový vodič pro chráněné pevné uložení
 Jednožilový vodič, který je cenově výhodný, harmonizovaný, flexibilní a ideální pro chráněné pevné uložení.



Info

Efektivní
 <HAR>

Oblasti použití

Ideální pro výrobce konfekce k dosažení dlouhého strojního času při bezproblémovém potiskování
 Ke konfekci kabelových svazků a k propojování při montáži rozvaděčů

Výhody

Vyšší hospodárnost díky optimálnímu zpracovávanému množství
 Vodiče mají vyražený popis, takže dodatečné značení inkoustovým potiskem je bez problémů čitelné
 Snadná manipulace díky relativně nízké hmotnosti kartonových krabic
 Varianty shodné s typovým standardem <HAR> certifikovány zkušební a certifikační značkou "<HAR>" pro rychlejší akceptaci při finálním použití vodiče v rámci evropské působnosti CENELEC

Konstrukce

Lanko z jemných holých měděných drátů
 Izolace žil na bázi PVC

Odkazy na normy / schválení

Typová konstrukční certifikace <HAR> podle EN 50525-2-31/VDE 0285-525-2-31

Vlastnosti výrobku

Odolný proti plameni podle IEC 60332-1-2

Technická data

Klasifikace:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000993 ETIM 5.0 Class-Description: jednožilový kabel
Konstrukce vodiče:	Z jemných drátů dle VDE 0295 tř. 5/IEC 60228 tř. 5
Minimální poloměr ohybu:	Podle EN 50565-1 4x vnější průměr (OD) při použití definovaném pro H05V-K 2x OD při opatrném ohýbání
Jmenovité napětí:	U ₀ /U: 300/500 V
Zkušební napětí:	2000 V
Proudová zatížitelnost:	VDE 0298 část 4 EN 50565-1/ VDE 0298-565-1
Teplotní rozsah:	Pevné uložení: -40 °C to +80 °C Pohyblivé použití: +5 °C až +70 °C

H05V-K v nevratných velkých kartonech

Poznámka

Pokud není uvedeno jinak, jedná se u všech zobrazených hodnot u výrobku o jmenovité hodnoty. Další údaje, jako např. tolerance, obdržíte na vyžádání, jsou-li k dispozici a jsou-li uvolněny ke zveřejnění.

Bázová cena mědi: EUR 150/100 kg. Použití a definice pojmů „Bázová cena kovu“ a „Hmotnost kovu“ viz příloha katalogu T17.

Fotografie nejsou v měřítku a nejsou věrným zobrazením podrobností příslušných produktů.

Vnější průměry uvedené v tabulce výrobků jsou maximální.

**H05V-K v nevrátých velkých kartonech**

Číslo výrobku	Průřez vodiče mm ²	Max. vnější průměr kabelu mm	Barva žíly	m/karton	Hmotnost mědi kg/km	Hmotnost kg/km
4510001K	0,5	2.1 - 2.5	zelená-žlutá	3000	4.8	9
4511065K	0,5	2.1 - 2.5	hnědá	3000	4.8	9
4510011K	0,5	2.1 - 2.5	černá	3000	4.8	9
4511073K	0,5	2.1 - 2.5	šedá	3000	4.8	9
4510021K	0,5	2.1 - 2.5	modrá	3000	4.8	9
4510021E	0,5	2.1 - 2.5	modrá	9000	4.8	9
4511064K	0,5	2.1 - 2.5	tmavě modrá	3000	4.8	9
4511060E	0,5	2.1 - 2.5	tmavě modrá	9000	4.8	9
4510161K	0,5	2.1 - 2.5	ultramarínová modrá	3000	4.8	9
4511068K	0,5	2.1 - 2.5	fialová	3000	4.8	9
4511072K	0,5	2.1 - 2.5	bílá	3000	4.8	9
4511071K	0,5	2.1 - 2.5	červená	3000	4.8	9
4510921K	0,5	2.1 - 2.5	tmavě modrá/bílá	3000	4.8	9
4510002K	0,75	2.2 - 2.7	zelená-žlutá	2500	7.2	12
4510122K	0,75	2.2 - 2.7	zelená	2500	7.2	12
4510032K	0,75	2.2 - 2.7	hnědá	2500	7.2	12
4510012K	0,75	2.2 - 2.7	černá	2500	7.2	12
4510062K	0,75	2.2 - 2.7	šedá	2500	7.2	12
4510022K	0,75	2.2 - 2.7	modrá	2500	7.2	12
4510022E	0,75	2.2 - 2.7	modrá	7500	7.2	12
4510142K	0,75	2.2 - 2.7	tmavě modrá	2500	7.2	12
4511061E	0,75	2.2 - 2.7	tmavě modrá	7500	7.2	12
4510162K	0,75	2.2 - 2.7	ultramarínová modrá	2500	7.2	12
4510092K	0,75	2.2 - 2.7	oranžová	2500	7.2	12
4510072K	0,75	2.2 - 2.7	fialová	2500	7.2	12
4510112K	0,75	2.2 - 2.7	žlutá	2500	7.2	12
4510052K	0,75	2.2 - 2.7	bílá	2500	7.2	12
4510042K	0,75	2.2 - 2.7	červená	2500	7.2	12
4510082K	0,75	2.2 - 2.7	růžová	2500	7.2	12
4510262K	0,75	2.2 - 2.7	modrá/bílá	2500	7.2	12
4510922K	0,75	2.2 - 2.7	tmavě modrá/bílá	2500	7.2	12
4510003K	1	2.4 - 2.8	zelená-žlutá	2000	9.6	15
4510033K	1	2.4 - 2.8	hnědá	2000	9.6	15
4510013K	1	2.4 - 2.8	černá	2000	9.6	15

**H05V-K v nevratných velkých kartonech**

Číslo výrobku	Průřez vodiče mm ²	Max. vnější průměr kabelu mm	Barva žíly	m/karton	Hmotnost mědi kg/km	Hmotnost kg/km
4510013E	1	2.4 - 2.8	černá	6000	9.6	15
4510063K	1	2.4 - 2.8	šedá	2000	9.6	15
4510023K	1	2.4 - 2.8	modrá	2000	9.6	15
4510023E	1	2.4 - 2.8	modrá	6000	9.6	15
4510143K	1	2.4 - 2.8	tmavě modrá	2000	9.6	15
4511062E	1	2.4 - 2.8	tmavě modrá	6000	9.6	15
4510163K	1	2.4 - 2.8	ultramarínová modrá	2000	9.6	15
4510093K	1	2.4 - 2.8	oranžová	2000	9.6	15
4510073K	1	2.4 - 2.8	fialová	2000	9.6	15
4510113K	1	2.4 - 2.8	žlutá	2000	9.6	15
4510053K	1	2.4 - 2.8	bílá	2000	9.6	15
4510043K	1	2.4 - 2.8	červená	2000	9.6	15
4510263K	1	2.4 - 2.8	modrá/bílá	2000	9.6	15
4510923K	1	2.4 - 2.8	tmavě modrá/bílá	2000	9.6	15

H05V-K v nevratných velkých kartonech

