

## Woertz Combi vlakbandkabel 5G2.5 + 2x1.5 mm<sup>2</sup> PVC Eca



Woertz Combi vlakbandkabel 5G2.5mm<sup>2</sup> voeding en een 2x1.5mm<sup>2</sup> afgeschermd bus flexibel klasse 5 PVC kabel in de kleur paars voorzien van Eca CPR classificatie geschikt voor stekerbare gebouwinstallaties. Geschikt voor 230V voeden driefase of per fase en KNX bussignaal door middel van sepeeraat verkrijgbare aftakkingen. Optioneel kan deze kabel voor u worden geassembleerd op maat.

Artikelcode:	<b>49945</b>
Laatst gewijzigd:	02-13-2023
Merk:	Woertz
Serie:	Woertz Vlakbandkabel en compone...
Type:	Vlakbandkabel
ETIM Groep:	EG000001
	Kabels / Leidingen
ETIM Class:	EC003250
	Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen

### Specificaties

Geleidermateriaal	Koper	Nom. geleiderdoorsnede	2,5 Vierkante millimeter
Oppervlakte geleider	Blank	Aantal aders	7
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel	Kabelbreedte circa	32 Millimeter
Afscherming groepen	Overig	Kabelhoogte circa	6 Millimeter
Getwist	Nee	Min. toegestane buigradius flexibele toepassing/vrije beweging	6 Millimeter
Afscherming collectief	Overig	Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	5 5 Graden Celsius
Materiaal aderisolatie	Polyvinylchloride (PVC)	Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	-25 70 Graden Celsius
Specificatie aderisolatie	Overig	Nom. spanning U <sub>0</sub>	600 Volt
Adercodering volgens HD 308 S2	Nee	Nom. spanning U	230 Volt
Adercodering	Kleur		
Met aardgeleider	Nee		
Litze	Nee		
Mantelmateriaal	Polyvinylchloride (PVC)		
Specificatie mantelmateriaal	Overig		
Mantelkleur	Violet		
Scherm	Nee		
Kabelgeometrie	Rond		
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	Nee		
Beschermd tegen torderen	Nee		
Brandvertraging	Nee		
Rookarm volgens EN 61034-2	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

Oliebestendig volgens IEC 60811-  
404

Nee

Koudebestendig volgens EN 60811-  
504+505+506

Nee

Geleidervorm

Rond

## Verpakkingsinformatie

Gewicht: 0 Gram

Verpakkingsvorm: CT

Kartonnen doos

CBS-code: