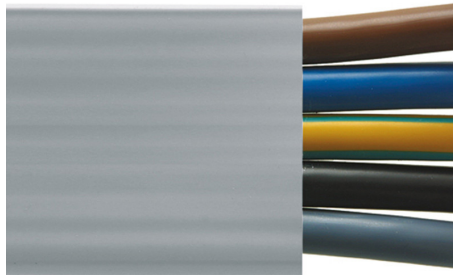


## Woertz Power vlakbandkabel 5G10 mm<sup>2</sup> HV B2ca



Woertz Power vlakbandkabel 5G10mm<sup>2</sup> flexibel klasse 5 halogeen vrij in de kleur groen voorzien van B2ca -s1 -d1 -a1 CPR classificatie geschikt voor stekerbare gebouwinstallaties. Geschikt voor voeden driefase of per fase door middel van sepeeraat verkrijgbare aftakkingen. Optioneel kan deze kabel voor u worden geassembleerd op maat.

Artikelcode:	<b>49885-B</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

Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel	Nom. geleiderdoorsnede	10 Vierkante millimeter
Afscherming groepen	Overig	Aantal aders	5
Getwist	Nee	Kabelbreedte circa	38,5 Millimeter
Afscherming collectief	Overig	Kabelhoogte circa	10 Millimeter
Materiaal aderisolatie	Overig	Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	0 0 Graden Celsius
Specificatie aderisolatie	Polyethyleen (PE)	Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	0 0 Graden Celsius
Adercodering volgens HD 308 S2	Nee	Nom. spanning U0	600 Volt
Adercodering	Kleur	Nom. spanning U	230 Volt
Met aardgeleider	Nee		
Litze	Nee		
Mantelmateriaal	Overig		
Specificatie mantelmateriaal	Polyethyleen (PE)		
Mantelkleur	Grijs		
Scherm	Nee		
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	Ja		
Beschermd tegen torderen	Nee		
Brandvertraging	Volgens IEC/EN 60332-1-2		
Rookarm volgens EN 61034-2	Ja		
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: klasse	B2ca		
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: rookontwikkeling	s1		
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: brandende vallende druppels/deeltjes	d1		

Eurobrandklasse volgens EN 13501- a1  
6: corrosiviteit/zuurgraad

Oliebestendig volgens IEC 60811- Nee  
404

Koudebestendig volgens EN 60811- Nee  
504+505+506

### Verpakkingsinformatie

Gewicht:	0 Gram
Verpakkingsvorm:	CT
	Kartonnen doos
CBS-code:	85444995