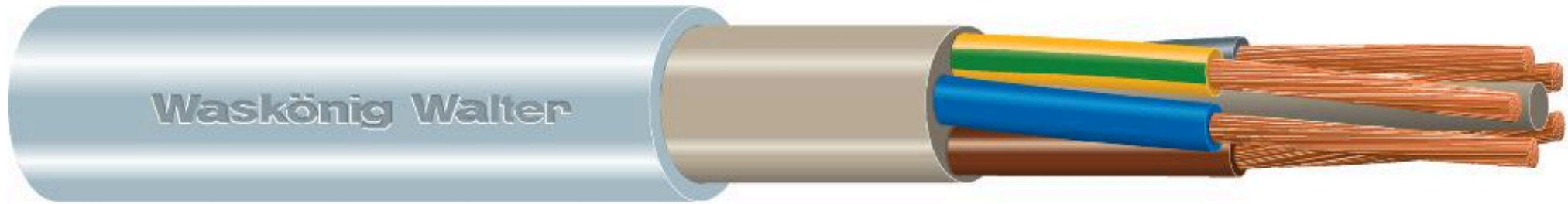


**Voedingskabel**

**ECO-FLEX Cca**

Starkstromkabel, VPE-isolierd met feindrähtigen Cu-Leitern, halogenfrei

0.6/1 kV



Kenmerken	Specificaties	Eenheid
Geleidermateriaal	Koper	
Oppervlakte geleider	Blank	
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel	
Geleidervorm	Rond	
Aantal aders	5	
Adercodering volgens HD 308 S2	Nee	
Adercodering	Kleur	
Aderscherd	Nee	
Glasvezelelement	Nee	
Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	Nee	
Binnenveldsturing	Nee	
Buitenveldsturing	Nee	
Scherd	Nee	

Kenmerken	Specificaties	Eenheid
Concentrische geleider	Geen	
Bewapening	Nee	
Mantelmateriaal	Polyolefine	
Specificatie mantelmateriaal	Polyetheen (PE)	
Mantelkleur	Grijs	
Geleidende coating	Nee	
Geleider langswaterdicht	Nee	
Afscherming langswaterdicht	Nee	
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: klasse	Cca	
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: corrosiviteit/zuurgraad	a1	
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	Nee	
Brandvertraging	Volgens IEC/EN 60332-3-24	
Rookarm volgens EN 61034-2	Nee	
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	90	°C
Nom. spanning U0	0,6	kV
Nom. spanning U	1	kV
Zul. Kurzschlußtemperatur	250	°C
Ader-Isolation	XLPE (VPE)	
Biegeradius min.	12	x Außen-Ø

Product					Verpakking		
Nom. geleiderdoorsnede (in mm²)	Buitendiameter circa (in mm)	Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: brandende vallende druppels/deeltjes	Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: rookontwikkeling	Gewicht (in EU571166)	Verpakking	Standaardlengte (in m)	Nettogewicht (in kg)
6	17	d1	s1a	498,43	Ring, Trommel	Snijlengte	498
10	20	d1	s1a	731,34	Ring, Trommel	Snijlengte	731

Product					Verpakking		
Nom. geleiderdoor-sneede (in mm²)	Buitendiameter circa (in mm)	Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: brandende vallende druppels/deeltjes	Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: rookontwikkeling	Gewicht (in EU571166)	Verpakking	Standaardlengte (in m)	Nettogewicht (in kg)
16	23	d1	s1a	1.045,5	Ring, Trommel	Snijlengte	1.046
25	29	d1	s1a	1.615,1	Ring, Trommel	Snijlengte	1.615
35	31	d1	s1a	2.135,8	Ring, Trommel	Snijlengte	2.136
50	37	d0	s1b	2.926,7	Ring, Trommel	Snijlengte	2.927
70	43	d0	s1b	3.842,4	Ring, Trommel	Snijlengte	3.842
95	47	d0	s1b	5.078,2	Ring, Trommel	Snijlengte	5.078