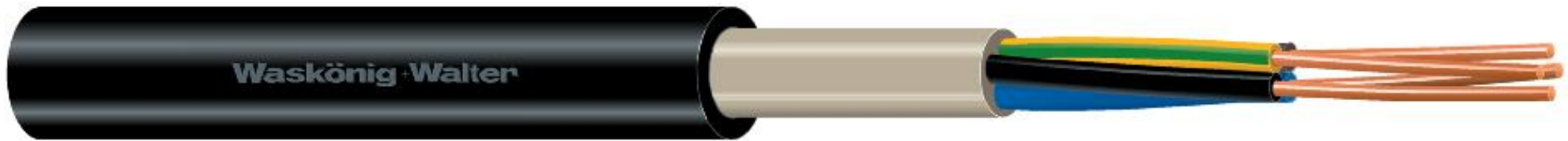


Voedingskabel

N2XH-J Fca

Starkstromkabel, VPE-isolierd met Cu-Leitern, halogenfrei mit verbessertem Verhalten im Brandfall

0.6/1 kV



Kenmerken	Specificaties	Eenheid
Geleidermateriaal	Koper	
Oppervlakte geleider	Blank	
Geleidervorm	Rond	
Adercodering volgens HD 308 S2	Nee	
Aderscherd	Nee	
Glasvezelelement	Nee	
Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	Nee	
Binnenveldsturing	Nee	
Buitenveldsturing	Nee	
Scherd	Nee	
Concentrische geleider	Geen	
Bewapening	Nee	
Mantelmateriaal	Polyolefine	
Specificatie mantelmateriaal	Polyetheen (PE)	
Mantelkleur	Zwart	

Kenmerken	Specificaties	Eenheid
Geleidende coating	Nee	
Geleider langswaterdicht	Nee	
Afscherming langswaterdicht	Nee	
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: klasse	Fca	
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
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handling	-5 <=> 70	°C
Nom. spanning U0	0,6	kV
Nom. spanning U	1	kV
Zul. Kurzschlußtemperatur	250	°C
Ader-Isolation	XLPE (VPE)	

Product							Verpakking			
Aantal aders	Nom. geleiderdoor snede (in mm ²)	Adercodering	Biegeradius min. (in x Außen-Ø)	Buitendiameter circa (in mm)	Gewicht (in EU571166)	Min. toegestane buiradius statio naire toepassing/vast ver legd (in mm)	Samenstelling geleider	Verpakking	Standaardlengte (in m)	Nettogewicht (in kg)
1	120	Kleur	15	18	1.193,6	270	Klasse 2 = samengeslagen	Ring, Trommel	Snijlengte	1.194
1	150	Kleur	15	21	1.481,2	315	Klasse 2 = samengeslagen	Ring, Trommel	Snijlengte	1.481
1	185	Kleur	15	23	1.823,2	345	Klasse 2 = samengeslagen	Ring, Trommel	Snijlengte	1.823
14	1,5	Cijfers	12	16	387,83	180	Klasse 1 = massief	Ring, Trommel	Snijlengte	388