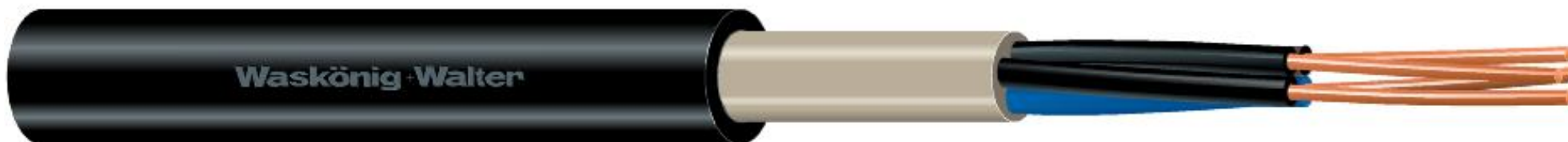


Câble d'alimentation**N2XH-0 Eca**

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

0.6/1 kV



Caractéristique	Spécifications	Unité
matière de conducteur	cuivre	
surface du conducteur	nu	
forme de conducteur	rond	
Marquage des conducteurs selon CENELEC HD 308 S2	Oui	
marquage de conducteur	couleur	
manteau à couches	Non	
éléments FO	Non	
conducteur de protection	Non	
couche-guide intérieure	Non	
couche-guide extérieure	Non	
blindage	Non	
conducteur concentrique	sans	
armature	Non	
matière de manteau	polyoléfine	
spécification du matériau gaine externe	PE	

Caractéristique	Spécifications	Unité
couleur de gaine	noir	
revêtement conducteur	Non	
blindage à étanchéité laterale	Non	
classe de réaction au feu selon EN 13501-6	Eca	
sans halogène selon EN 60754-1/2	Oui	
résistant à la flamme	selon IEC/EN 60332-3-24	
à faible bruit de fond selon EN 61034-2	Oui	
température de conducteur max. admise	90	i _c 1/2 C
température extérieure de câble admise, amovible	-5 <=> 70	i _c 1/2 C
tension nominale U ₀	0,6	kV
tension nominale U ₀	1	kV
Zul. Kurzschlußtemperatur	250	°C
Ader-Isolation	XLPE (VPE)	

Produit							Conditionnement		
nombre de conducteurs (en Stck)	section nominale de conducteur (en mm ² 1/2)	Biegeradius min. (en x Außen-Ø)	classe de conducteur	conducteur étanche à l'eau longitudinal	diamètre extérieur env. (en mm)	poids (en kg/km)	Emballage	Longueur unique (en m)	Poids net (en kg)
1	4	15	cl.1 = unifilaire	Oui	7	71,53	Couronne, Touret	Longueur de coupe	72
1	6	15	cl.1 = unifilaire	Oui	7	91,95	Couronne, Touret	Longueur de coupe	92
1	10	15	cl.1 = unifilaire	Oui	8	133,32	Couronne, Touret	Longueur de coupe	133
1	16	15	cl.2 = multifilaire	Non	9	197,43	Couronne, Touret	Longueur de coupe	198
1	25	15	cl.2 = multifilaire	Non	11	294,04	Couronne, Touret	Longueur de coupe	295
1	35	15	cl.2 = multifilaire	Non	12	387,28	Couronne, Touret	Longueur de coupe	388

Produit							Conditionnement		
nombre de conducteurs (en Stck)	section nominale de conducteur (en mm ² ½)	Biegeradius min. (en x Außen-Ø)	classe de conducteur	conducteur étanche à l'eau longitudinal	diamètre extérieur env. (en mm)	poids (en kg/km)	Emballage	Longueur unique (en m)	Poids net (en kg)
1	50	15	cl.2 = multifilaire	Non	13	508,44	Couronne, Touret	Longueur de coupe	509
1	70	15	cl.2 = multifilaire	Non	15	721,26	Couronne, Touret	Longueur de coupe	722
2	1,5	12	cl.1 = unifilaire	Oui	9	112,6	Couronne, Touret	Longueur de coupe	113
2	6	12	cl.1 = unifilaire	Oui	12	242,89	Couronne, Touret	Longueur de coupe	244
2	10	12	cl.1 = unifilaire	Oui	13	350,35	Couronne, Touret	Longueur de coupe	350