



Anvendelse

Midlertidige byggeplads installationer og lignende midlertidige installationer.

Leder	Mangetrådet aluminiumleder ligesom IEC 60228 klasse 5
Separator	Folie snoet om leder
Leder isolation	EPR-gummi 90°C iht. EN 50363-1
Leder identifikation	Farvekode iht. HD 308 (grøn/gul, blå, brun, sort, grå)
Fyldkappe	Nonwoven
Yderkappe	Gul termoplastisk polyuretan
Omgivelsetemp. ved installation	Min -40°C
Ledertemperatur	Max 90°C
Kortslutningstemperatur	Max 250°C
Min. Bøjeradius:	6xD fast installeret
Olie bestandig	IEC 60811-404
Selvslukkende	IEC 60332-1
Halogenfri	EC 60754
Anbefalet maksimal kabellængde	Med 4 % tilladt spændingsfald i kablet beregnes den maksimale kabellængde til ca. 50 m
CEE stik	
Driftspænding	400V
Mærkestrøm / kapslingsklasse	32 A/IP44 - 63 A/IP67 – 125 A/IP67
Poltal	3P+N+PE
Godkendelse	Intertek eller ÖVE (125 A)
Overholder RoHS og REACH CE overensstemmelse	Lavspændingsdirektivet
Prøvespænding	2 kV

Program	Kabellængde	Vægt kg/stk.
5G6 med 32A CEE	5m	2,5
	10m	4,4
	15m	6,3
	25m	10,1
	50m	19,6
5G16 med 63A CEE	5m	5,7
	10m	9,8
	15m	14,0
	25m	22,2
	50m	42,8
5G50 med 125 A CEE	25 m	56,4