



SE-N1XE-R 4G16

Artnr	E0028420	Varumärke	REKA
Lev artnr	1255303		
Lev typbet			
UNSPSC			
EAN	6438176218969		

Produktegenskaper

Ledarmaterial:	Koppar	Ledaryta:	Blank
Ledararea:	16 mm ²	Ledarkategori:	Klass 2 = mångtrådig
Ledarform:	Rund	Antal ledare:	4
Ledarisolering:	Polyolefin	Specifikation ledarisolering:	Polyeten (PE)
Partmärkning:	Färg	Laminerad mantling:	Nej
Fiberoptikelement:	Nej	Skyddsledare:	Ja
Inre ledande skikt:	Nej	Yttre ledande skikt:	Nej
Avskärmning:	Nej	Biledare:	Nej
Blymantling:	Nej	Koncentrisk ledare:	Ingen
Armering:	Nej	Specifikation material yttre mantel:	Polyeten (PE)
Färg på yttre mantel:	Svart	Elektriskt ledande ytbeläggning:	Nej
Längsvattentäta ledare:	Nej	Längsvattentät skärm:	Nej
Halogenfri (enligt EN 60754-1/2):	Ja	Brandspridningsklass:	I enlighet med EN 60332-1-2
Röktäthet vid brand enligt EN 61034-2:	Nej	Isolering integritet:	Nej
Systemintegritet:	Nej	Oljebeständig (enligt IEC 60811-404):	Nej
Ytterdiameter ungefärligt:	21 mm	Max tillåten ledartemperatur:	90 °C
Godkänt temperaturområde utomhus, fast förläggning:	-20...90 °C	Märkspänning U0:	0.6 kV
Märkspänning U:	1 kV		

Produktbeskrivning & dokument

Flexibel kraftkabel för fast förläggning inom- och utomhus samt i rör och mark dock ej i explosionsfarliga rum. Ledarisoleringen skall skyddas mot UV ljus.