

# REDAK-HF Halogeeniton instrumentointikaapeli 24x2x0,5



Kiinteään asennukseen sisällä ja ulkona, ei suoraan maahan eikä betonivaluun. Automaatio-, instrumentointi- ja prosessinohjausjärjestelmien tiedonsiirtoon. Tiloihin joissa tarvitaan halogeenittomia, vähän korrosoivia ja vähäsavuisia kaapeleita.

<b>Erikoisominaisuus</b>	Paloa levittämätön EN 60332-3-23, halogeeniton EN 60754-2, vähäsavuinen EN 61034-2 (EX-tilat)
<b>Paloluokka</b>	Dca-s2, d2, a2
<b>CPR - DoP</b>	<a href="#">2017054_DOP.pdf</a>
<b>Johdin</b>	Pyöreä tinattu kupariköysi
<b>Eristys</b>	Halogeeniton polyolefiinimuovi.
<b>Johtimien tunnistaminen</b>	Oranssi ja valkoinen parina, juokseva parinumerointi
<b>Täyte</b>	Muovinauhut
<b>Häiriösuoja Al</b>	Muovipäällysteinen alumiininauha, jonka alla on maadoitusjohtimena tinattu kupariköysi 0,5 mm <sup>2</sup>
<b>Parikertaus</b>	Parikertaus. Kaksiparinen valmistetaan nelikierteenä, jossa vastakkaiset johtimet muodostavat parin.
<b>Kertaus</b>	Parit kerrattu yhteen
<b>Välivaippa</b>	Halogeeniton täytemateriaali
<b>Ulkovaippa</b>	Harmaa halogeeniton, UV-suojattu polyolefiinimuovi

Tunnus: 24x2x0,5  
Reka koodi: 1147324--fi

Pakkaustiedot (m): 1000 K14

Jännitetaso	300 V
Halkaisija (mm)	23
Paino (kg/km)	540
Pienin taivutussäde (cm)	35
Pienin taivutussäde, kertataivutus (cm)	23
Suurin vetovoima vetopäällä (kN)	1,20
Vaihejohtimen maks. tasavirtaresistanssi, +20°C (ohm/km)	37,4
Käsittely (°C)	-10
Käyttö (°C)	70
Oikosulku °C	
Sähkönumero	0202034
EAN koodi	6410002020342



Tallennettu [www.reka.fi](http://www.reka.fi) -sivustolta 25.2.2021. Huomioithan, että tuotetiedot voivat muuttua.