

JENTECH SKYFLEX 2X6.0/H FRHF

Lautsprecherkabel

Dimension: 2x6.0mm² / AWG 9

Rev.datum: 2022-08-30

Stat-nr: 8544499390

Ursprungsland: Schweden

- Sehr gute Flammenwidrigkeit
- Halogenfrei
- Doppelt isoliert, zugelassen für 100V-Systeme
- Glattes Gehäuse, perfekt zum Kabeleinziehen in Rohre



Skyflex 2x6.0/H FRHF - Halogenfrei und flammenwidrig

Zwei- oder vieradrige Lautsprecherkabel für hochwertige Installationen. Das Produktsortiment ist flammhemmend und halogenfrei (LSZH) und eignet sich daher ideal für Installationen in öffentlichen Gebäuden und anderen Bereichen, in denen LSZH-Materialien vorgeschrieben sind, wie z. B. Neubauten und Schiffsinstallationen. Leiterfläche von 1,6 bis 6 m² mit zwei oder vier Paaren. Der spezielle PE-Mantel sorgt für Robustheit und Flexibilität. Zugelassen für 100V-Systeme. Für maximalen Korrosionsschutz kann das Kabel auch speziell mit verzinneten Leitern bestellt werden.

Hervorragend geeignet als Installationskabel in Gebäuden, die unter die gesetzliche Sammlung des Wohnungsamtes fallen

BFS 2014:3 BBR21, Gebäudeklasse Br3, Anforderung E, Acidität (Gebäude < 200 m², z.B. Einfamilienhäuser oder Lager und Gewerbe der Business Class 1 von < 500 m², Acidität = halogenfrei).

Brandklasse Dca-s1, d1, Rauchdichte: s1, freigesetzte Partikel: d1

KONSTRUKTION

Leiter (x2):	Cu-Draht 476x0.127 mm
Durchmesser, nom.	3.2 mm
Fläche:	2x6.0mm ² / AWG 9
Isolierung:	Schwarz & Rot
Mittelwand, nom.	0.7 mm
Mantel:	PE ECCOH 5943 FRHF, rund
Mittelwand, nom.	1.5 mm
Durchmesser, nom.	11.1 mm
Farbe:	Schwarz (wahlfreie Farbe auf Bestellung)
Märkung:	JENTECH SKYFLEX 2x6.0/H + Made in Sweden + Metermärkung
Gewicht: Nom.	203 kg/km
Verpackung:	Bobin 200m (wahlfreie Länge auf Bestellung)

ELEKTRISCHE SPEZIFIKATION

Resistanz, nom.	2.9 ohm/km
Induktanz	0.55 uH/m



**FLAME
RETARDANT**



Dca-s1,d1
0402-CPR-7P04047-1
EN50399:2011 &
EN60332-1-2:2004/A1
:2015/A11:2016
www.supracables.se



PRODUKT	Anzahl	Art.nr	EAN-13	E-nr
SKYFLEX 2X6.0 FRHF BLACK B200	200M	2000000808	7330060207952	6222274