



Heizkabel Indoor 105m 230V 18W/m
Beispielfoto

**Heizkabel Indoor 105m 230V 18W/m
Art. No: FS05050**

Heizkabel Indoor 105m 230V 18W/m
Kabeldurchmesser 6,9mm, Gesamtleistung
1880W/230V, Kaltleiter 2,3m 3x2,5mm²
20 Jahre Garantie

Warengruppe	Heizkabel
WG	C08

Technische Daten:

Tiefe/Dicke [mm]	6,9
Breite [cm]	0,0
Länge [cm]	10.500,0
Biegeradius [mm]	50,0
Heizfläche [m ²]	0,00
Leistung [W]	1880
Spannung [V]	230V AC
Kaltleiter [cm]	2,3m / 3x1,5mm ²
Flächenleistung max. [W/m ²]	0
Schutzklasse	
Schutzart	IPX7
Schutzkleinspannung	
Regelung inkludiert	
Heizleiter Durchmesser	
Heizleiter geschirmt	Ja
Trägernetz mit Heizdraht	
Deformationsfestigkeit [kg]	152,9
Abschirmung	100 % Alufolie
Zugfestigkeit [kg]	>50,9
Außenmantel	PVC
Heizleiterisolierung	
UV-beständig	Nein
Betriebstemperatur max. [°C]	60
Trittschalldämmung [dB]	
Anschlussart	
Verlegetemperatur mind. [°C]	-5

Einsatzbereiche:

Asphalt	Nein
Bitumenoberfläche	Nein
Dachflächen	Nein
Dachrinnen	Nein
Freichflächen	Nein
Frostschutz Wasserleitung	Ja
Podeste	Nein
Rampen	Nein
Regenrohr	Nein
Treppen	Nein
Warmwasserbegleitheizung	Nein

Normenkonformität:

IEC60800:2009

Beschreibung:

Als preiswerte Rohrbegleitheizung für den Innenbereich ist die Serie Indoor mit der rundum geschirmten Twin-Heizkabel Technik bei größeren Längen gut geeignet. Die Kabel sind fertig konfektioniert und dürfen nicht gekürzt werden.