

Connexion du câble

Matériau d'isolation	Silicone-verre-soie pour IS-SP et IS-SP-V, verre-soie pour IS-SP-H
----------------------	--

Caractéristiques techniques

Fréquence	50-60 Hz
Tension nominale de fonctionnement	230 Vca
Puissance/mètre	170 W/m pour IS-SP et IS-SP-V, 450 W/m pour IS-SP-H en fonction de l'application
Température de fonctionnement max.	450 °C pour IS-SP et IS-SP-V, 900 °C pour IS-SP-H
Rayon de courbure minimum	5 mm
Écartement minimum	5 mm

Références de commande

	Référence pièce	Longueur ⁽¹⁾ (m)	Puissance nominale ⁽²⁾ (W)	Tension nominale (Vca)
	175192-000	0,5	50	230
	209402-000	1,0	160	230
	490504-000	1,5	220	230
Ces références de pièces ne s'appliquent qu'au IS-SP. Les modèles IS-SP-V et IS-SP-H, les spécifications de puissance, des longueurs différentes, etc., sont disponibles sur demande	030246-000	2,0	330	230
	217452-000	2,5	380	230
	920078-000	3,0	490	230
	610730-000	4,0	600	230
	927312-000	5,0	710	230
	514784-000	6,0	820	230

⁽¹⁾ Tolérances <2,0 m ± (1 % + 50 mm)
>2,0 m ± (2 % + 100 mm)

⁽²⁾ Tolérances ±10 %