

CARACTERISTIQUES

- Conducteur en cuivre plaqué argent
- Isolation PTFE conforme à la norme BS3G 210
- Différentes tailles de fils et brins
- Plusieurs couleurs, y compris orange, bleu, blanc et rouge

Fil d'équipement PTFE de RS Pro, CSA 0,34 m2, bobine rouge de 100 m

RS code commande : 841-7276



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Une gamme de fils et de câbles de RS PRO qui excellent dans les environnements difficiles. Ces câbles sont spécialement conçus pour une utilisation dans les cas où la contamination est un problème, telles que les huiles, les acides ou une lumière du soleil excessive. Mis en valeur par leur conducteur en cuivre, ces câbles sont adaptés à diverses applications. Tous les modèles sont extrêmement fiables et d'une excellente qualité.

Caractéristiques

Type	A
Type de fil	BS3G210
Jauge de fil américaine	22
Matériau d'isolation	PTFE
Résistant aux	Essence, Carburants, Fluide hydraulique, Lubrifiants, Huiles
Brins conducteurs	19/0.15mm
Matériau du conducteur	Cuivre plaqué argent
Nombre de brins	19
Applications	Sites de construction, moteurs de voiture, avions, stations essence

Spécifications électriques

Tension nominale	300V
Intensité nominale	8A
Résistance du conducteur	53,6 Ω /km

Spécifications mécaniques

Zone de section transversale	0.336mm ²
Couleur de la gaine	Rouge
Longueur	100m
Diamètre extérieur	1.1mm
Epaisseur de paroi d'isolation	0.15mm
Taille des brins	0.15mm
Ponçage	19/0.15mm
Poids	4.41kg/km

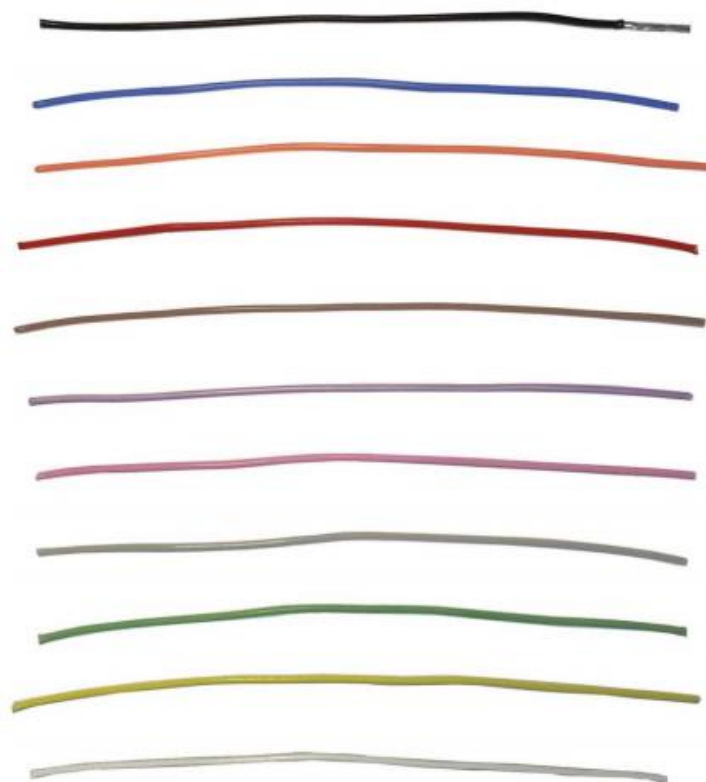
Spécifications de l'environnement de fonctionnement

Température d'utilisation minimale	-75°C
Température d'utilisation maximale	200 °C
Plage de température de fonctionnement : -	-75 à 200 °C.

Homologations

Conformité/certifications	Certificat de conformité RoHS
Normes Met	BS 3G 210:1996





8417263
8417282
8417285
8417276
8417298
8417291
8417267
8417295
8417289
8417273
8417279

Product Range:

RS Code	Description
8417263	PTFE A 19/0.15 black 100m
8417279	PTFE A 19/0.15 white 100m
8417267	PTFE A 19/0.15 pink 100m
8417276	PTFE A 19/0.15 red 100m
8417273	PTFE A 19/0.15 yellow 100m
8417282	PTFE A 19/0.15 blue 100m
8417285	PTFE A 19/0.15 orange 100m
8417291	PTFE A 19/0.15 violet 100m
8417289	PTFE A 19/0.15 green 100m
8417298	PTFE A 19/0.15 brown 100m
8417295	PTFE A 19/0.15 grey 100m

