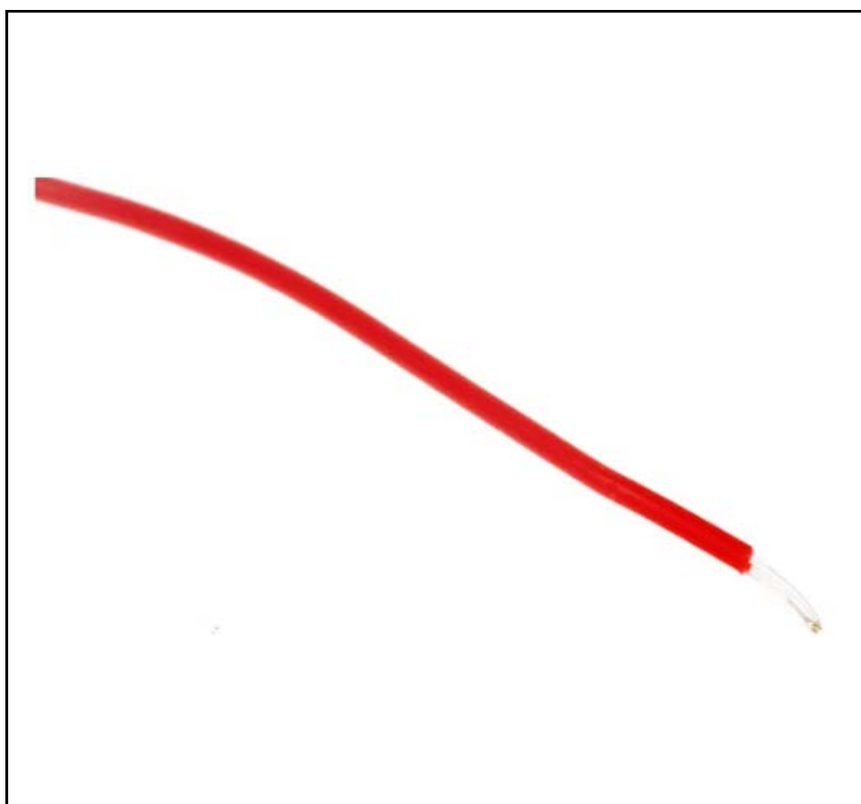


CARATTERISTICHE

- Conduttore in rame placcato argento
- Isolamento in PTFE conforme a BS3G 210
- Fili di varie dimensioni e trefoli
- Colori diversi, tra cui Orange, blu, bianco e rosso

Cavo per apparecchiature in PTFE RS Pro 0,08 mm² CSA, rosso 100m, bobina da

Codice RS 841-7138



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

DESCRIZIONE del

Sviluppati da RS PRO, sono fili e cavi eccellenti negli ambienti più difficili. In aree in cui la contaminazione genera un problema, come gli oli, gli acidi o la luce del sole eccessiva, questi cavi sono stati appositamente progettati per essere utilizzati in queste zone. Grazie al loro conduttore in rame, questi cavi sono adatti per varie applicazioni. Tutti i modelli sono caratterizzati da affidabilità e qualità eccellenti.

Specifiche generali

Tipo	A
Tipo di filo	BS3G210
Calibro per filo americano	28
Materiale di isolamento	PTFE
Resistente a.	Carburanti, benzina, fluido idraulico, lubrificanti, oli
Trefoli conduttore	7/0.12mm
Materiale conduttore	Rame placcato argento
Numero di trefoli	7
Applicazioni	Cantieri edili, motori per auto, aerei, stazioni di servizio

Specifiche elettriche

Tensione nominale	300V
Corrente nominale	3 A
Resistenza del conduttore	244Ω /km

Specifiche meccaniche

Area della sezione trasversale	0.08mm ²
Colore guaina	Rosso
Lunghezza	100m
Diametro esterno	0.71mm
Spessore parete isolante	0.15mm
Dimensioni dei trefoli	0.12mm
Cordatura	7/0.12mm
peso	1.40kg/km

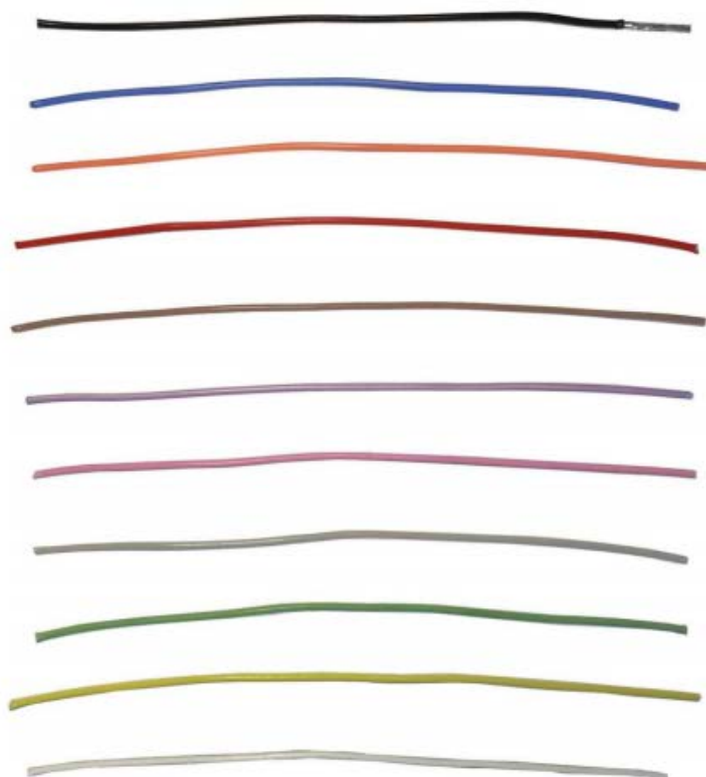
Specifiche dell'ambiente operativo

Temperatura di esercizio minima	-75°C
Temperatura di esercizio massima	200 °C.
Temperatura d'esercizio: -	Da -75 °C a 200 °C.

Omologazioni

Conformità/certificazioni	CSA , certificato di conformità RoHS
Standard soddisfatti	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

