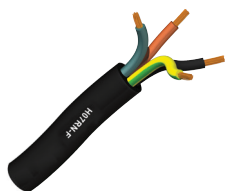


CÂBLES SOUPLES H07RN-F

H07RN-F



DESRIPTIF DU CÂBLE

- Ame: Souple en cuivre nu ou étamé, ronde, classe 5, conforme à EN 60228.
- Températures 60°C en fonctionnement normal, 85°C maximum, 200°C en court-circuit.
- Elastomère (ruban séparateur facultatif).
- Gaine extérieure: Polychloroprène ou élastomère synthétique équivalent couleur noire.
- Repérage des conducteurs par couleur selon la norme HD 308.

Désignation	matériau conducteur	section nominale du conducteur (mm ²)	nombre de conducteurs	diamètre externe approx. (mm)	Kg/m	Classe de réaction ou feu selon EN 13501-6	Mult. vente	Unit. fact.	DEEE HT	P.U. HT	☺	Référence	🔗
H07 RNF 1X1,5 TGL	cuivre	1,5	1	6,9	50	Eco	1	M.	-	1,59 €		FILH07RNF1X1,5TGL	✓
H07 RNF 1X2,5 TGL	cuivre	2,5	1	7,4	64	Eco	1	M.	-	2,06 €		FILH07RNF1X2,5TGL	✓
H07 RNF 1X4 TGL	cuivre	4	1	8,5	91	Eco	1	M.	-	2,60 €		FILH07RNF1X4TGL	✓
H07 RNF 1X6 TGL	cuivre	6	1	9,4	118	Eco	1	M.	-	3,62 €		FILH07RNF1X6TGL	✓
H07 RNF 1X10 TGL	cuivre	10	1	11,2	181	Eco	1	M.	-	5,64 €		FILH07RNF1X10TGL	✓
H07 RNF 2X1 TGL	cuivre	1	2	9,5	95	Eco	1	M.	-	2,40 €		FILH07RNF2X1TGL	✓
H07 RNF 2X1 CSOM	cuivre	1	2	9,5	94	Eco	50	M.	-	2,35 €		FILH07RNF2X1CSO	✓
H07 RNF 2X1 C100M	cuivre	1	2	9,5	95	Eco	100	M.	-	2,36 €		FILH07RNF2X1C100	✓
H07 RNF 2X1,5 TGL	cuivre	1,5	2	9,8	118	Eco	1	M.	-	2,22 €		FILH07RNF2X1,5TGL	✓
H07 RNF 2X1,5 CSOM	cuivre	1,5	2	9,8	118	Eco	50	M.	-	2,23 €		FILH07RNF2X1,5CSO	✓
H07 RNF 2X1,5 C100M	cuivre	1,5	2	9,8	118	Eco	100	M.	-	2,23 €		FILH07RNF2X1,5C100	✓
H07 RNF 2X2,5 TGL	cuivre	2,5	2	11,4	169	Eco	1	M.	-	3,26 €		FILH07RNF2X2,5TGL	✓
H07 RNF 2X2,5 CSOM	cuivre	2,5	2	11,4	166	Eco	50	M.	-	3,26 €		FILH07RNF2X2,5CSO	✓
H07 RNF 2X2,5 C100M	cuivre	2,5	2	11,4	169	Eco	100	M.	-	3,26 €		FILH07RNF2X2,5C100	✓
H07 RNF 2X4 TGL	cuivre	4	2	13,6	229	Eco	1	M.	-	5,52 €		FILH07RNF2X4TGL	✓
H07 RNF 2X6 TGL	cuivre	6	2	15,3	302	Eco	1	M.	-	7,77 €		FILH07RNF2X6TGL	✓
H07 RNF 2X10 TGL	cuivre	10	2	20,1	545	Eco	1	M.	-	13,29 €		FILH07RNF2X10TGL	✓
H07 RNF 3G1 TGL	cuivre	1	3	10,1	117	Eco	1	M.	-	2,90 €		FILH07RNF3G1TGL	✓
H07 RNF 3G1 CSOM	cuivre	1	3	10,1	117	Eco	50	M.	-	2,90 €		FILH07RNF3G1CSO	✓
H07 RNF 3G1 C100M	cuivre	1	3	10,1	117	Eco	100	M.	-	2,90 €		FILH07RNF3G1C100	✓
H07 RNF 3G1,5 TGL	cuivre	1,5	3	10,4	138	Eco	1	M.	-	2,65 €		FILH07RNF3G1,5TGL	✓
H07 RNF 3G1,5 CSOM	cuivre	1,5	3	10,4	139	Eco	50	M.	-	2,65 €		FILH07RNF3G1,5CSO	✓
H07 RNF 3G1,5 C100M	cuivre	1,5	3	10,4	139	Eco	100	M.	-	2,65 €		FILH07RNF3G1,5C100	✓
H07 RNF 3G1,5 TS00M	cuivre	1,5	3	10,4		Eco	500	M.	-	2,65 €		FILH07RNF3G1,5TS00	✓
H07 RNF 3G2,5 TGL	cuivre	2,5	3	12,4	197	Eco	1	M.	-	3,98 €		FILH07RNF3G2,5TGL	✓
H07 RNF 3G2,5 CSOM	cuivre	2,5	3	12,4	197	Eco	50	M.	-	3,98 €		FILH07RNF3G2,5CSO	✓
H07 RNF 3G2,5 C100M	cuivre	2,5	3	12,4	197	Eco	100	M.	-	3,98 €		FILH07RNF3G2,5C100	✓
H07 RNF 3G2,5 TS00M	cuivre	2,5	3	12,4	197	Eco	500	M.	-	3,98 €		FILH07RNF3G2,5TS00	✓
H07 RNF 3G4 TGL	cuivre	4	3	13,9	280	Eco	1	M.	-	7,13 €		FILH07RNF3G4TGL	✓
H07 RNF 3G4 CSOM	cuivre	4	3	13,9		Eco	50	M.	-	7,18 €		FILH07RNF3G4CSO	✓
H07 RNF 3G4 C100M	cuivre	4	3	13,9	280	Eco	100	M.	-	7,16 €		FILH07RNF3G4C100	✓
H07 RNF 3G6 TGL	cuivre	6	3	16	373	Eco	1	M.	-	10,34 €		FILH07RNF3G6TGL	✓
H07 RNF 3G6 CSOM	cuivre	6	3	16	375	Eco	50	M.	-	10,35 €		FILH07RNF3G6CSO	✓
H07 RNF 3G10 TGL	cuivre	10	3	22,4	670	Eco	1	M.	-	18,03 €		FILH07RNF3G10TGL	✓
H07 RNF 4G1 TGL	cuivre	1	4	11,2	139	Eco	1	M.	-	3,61 €		FILH07RNF4G1TGL	✓
H07 RNF 4G1 CSOM	cuivre	1	4	11,2	139	Eco	50	M.	-	3,61 €		FILH07RNF4G1CSO	✓
H07 RNF 4G1 C100M	cuivre	1	4	11,2	139	Eco	100	M.	-	3,61 €		FILH07RNF4G1C100	✓
H07 RNF 4G1,5 TGL	cuivre	1,5	4	11,8	175	Eco	1	M.	-	3,39 €		FILH07RNF4G1,5TGL	✓
H07 RNF 4G1,5 CSOM	cuivre	1,5	4	11,8	175	Eco	50	M.	-	3,40 €		FILH07RNF4G1,5CSO	✓
H07 RNF 4G1,5 C100M	cuivre	1,5	4	11,8	175	Eco	100	M.	-	3,39 €		FILH07RNF4G1,5C100	✓
H07 RNF 4G1,5 TS00M	cuivre	1,5	4	11,8	175	Eco	500	M.	-	3,40 €		FILH07RNF4G1,5TS00	✓
H07 RNF 4G2,5 TGL	cuivre	2,5	4	13,5	249	Eco	1	M.	-	5,12 €		FILH07RNF4G2,5TGL	✓
H07 RNF 4G2,5 CSOM	cuivre	2,5	4	13,5	249	Eco	50	M.	-	5,13 €		FILH07RNF4G2,5CSO	✓
H07 RNF 4G2,5 C100M	cuivre	2,5	4	13,5	249	Eco	100	M.	-	5,12 €		FILH07RNF4G2,5C100	✓
H07 RNF 4G2,5 TS00M	cuivre	2,5	4	13,5	249	Eco	500	M.	-	5,11 €		FILH07RNF4G2,5TS00	✓
H07 RNF 4G4 TGL	cuivre	4	4	15,4	350	Eco	1	M.	-	9,07 €		FILH07RNF4G4TGL	✓
H07 RNF 4G4 CSOM	cuivre	4	4	15,4	350	Eco	50	M.	-	9,07 €		FILH07RNF4G4CSO	✓
H07 RNF 4G4 TS00M	cuivre	4	4	15,4	330	Eco	500	M.	-	9,04 €		FILH07RNF4G4TS00	✓
H07 RNF 4G6 TGL	cuivre	6	4	17,4	474	Eco	1	M.	-	12,96 €		FILH07RNF4G6TGL	✓