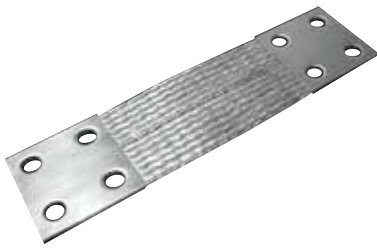


Série SWC

Fils individuels de calibre 30 AWG



Information sur les commandes:

Longueur: La longueur totale standard est de 304 mm (12 po). Pour commander différentes longueurs, ajoutez la longueur désirée (en millimètres) à la fin du numéro de catalogue. Ex.: SWC130A1406 (indique un connecteur de 16 po)

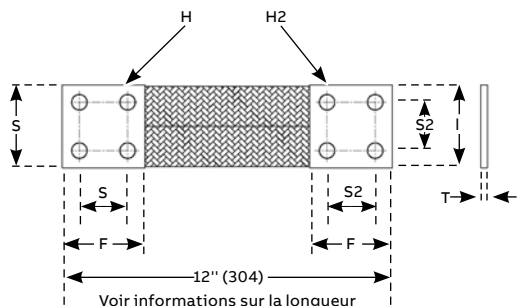
Placage: Les ferrules standard sont électroétamées. Pour les autres placages offerts, consultez les données en page D4.

Connecteurs flexibles ordinaires – NEMA 4 trous

N° de cat.	*Courant permanent admissible à 65 °C	I po (mm)	F po (mm)	S po (mm)	H po (mm)	S2 po (mm)	H2 po (mm)	T po (mm)	Poids lb (g)
SWC130A1	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1/4 (6,3)	1,93 (875)
SWC130A2	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/4 (6,3)	1,93 (875)
SWC130A3	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/4 (6,3)	1,93 (875)
SWC150A1	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	5/16 (8)	2,62 (1 188)
SWC150A2	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	5/16 (8)	2,62 (1 188)
SWC150A3	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	5/16 (8)	2,62 (1 188)
SWC215A1	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	3/8 (9,5)	3,31 (1 501)
SWC215A2	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	3/8 (9,5)	3,31 (1 501)
SWC215A3	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	3/8 (9,5)	3,31 (1 501)
SWC235A1	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1/2 (12,7)	4,69 (2 127)
SWC235A2	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/2 (12,7)	4,69 (2 127)
SWC235A3	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/2 (12,7)	4,69 (2 127)

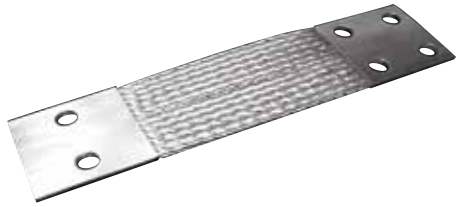
* Test d'augmentation de température selon les normes CEI160694, IEEE / ANSI C37, 34 1994

Diagramme



Série SWC

Fils individuels de calibre 30 AWG



Information sur les commandes:

Longueur: La longueur totale standard est de 304 mm (12 po). Pour commander différentes longueurs, ajoutez la longueur désirée (en millimètres) à la fin du numéro de catalogue. Ex.: SWC215C2406 (indique un connecteur de 16 po)

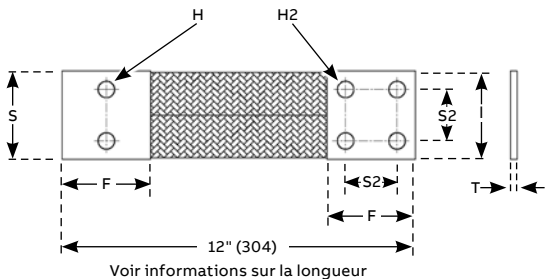
Placage: Les ferrules standard sont électroétamées. Pour les autres placages offerts, consultez les données en page D4.

Connecteurs flexibles ordinaires – NEMA 4/2 trous

N° de cat.	*Courant permanent admissible à 65 °C	I po (mm)	F po (mm)	S po (mm)	H po (mm)	S2 po (mm)	H2 po (mm)	T po (mm)	Poids lb (g)
SWC130C1	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1/4 (6,3)	1,97 (894)
SWC130C2	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1/4 (6,3)	1,97 (894)
SWC150C1	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	5/16 (8)	2,67 (1 211)
SWC150C2	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	5/16 (8)	2,67 (1 211)
SWC215C1	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	3/8 (9,5)	3,37 (1 529)
SWC215C2	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	3/8 (9,5)	3,37 (1 529)
SWC235C1	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1/2 (12,7)	4,77 (2 164)
SWC235C2	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1/2 (12,7)	4,77 (2 164)

* Test d'augmentation de température selon les normes CEI160694, IEEE / ANSI C37, 34 1994

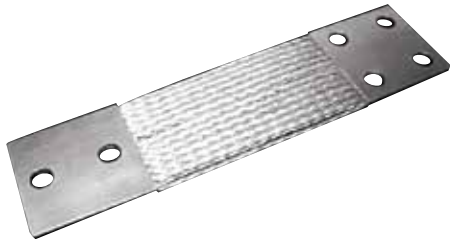
Diagramme



Voir informations sur la longueur

Série SWC

Fils individuels de calibre 30 AWG



Information sur les commandes:

Longueur: La longueur totale standard est de 304 mm (12 po). Pour commander différentes longueurs, ajoutez la longueur désirée (en millimètres) à la fin du numéro de catalogue. Ex.: SWC150D1406 (indique un connecteur de 16 po)

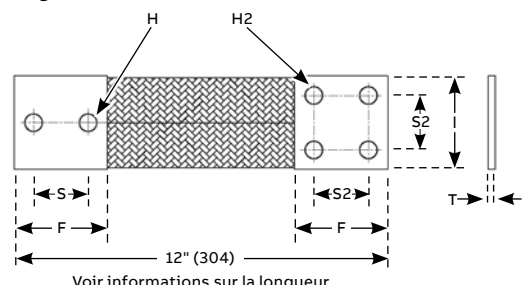
Placage: Les ferrules standard sont électroétamées. Pour les autres placages offerts, consultez les données en page D4.

Connecteurs flexibles ordinaires – NEMA 4/2 trous

N° de cat.	*Courant permanent admissible à 65 °C	I po (mm)	F po (mm)	S po (mm)	H po (mm)	S2 po (mm)	H2 po (mm)	T po (mm)	Poids lb (g)
SWC130D1	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1/4 (6,3)	1,97 (894)
SWC130D2	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1/4 (6,3)	1,97 (894)
SWC150D1	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	5/16 (8)	2,67 (1 211)
SWC150D2	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	5/16 (8)	2,67 (1 211)
SWC215D1	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	3/8 (9,5)	3,37 (1 529)
SWC215D2	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	3/8 (9,5)	3,37 (1 529)
SWC235D1	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1/2 (12,7)	4,77 (2 164)
SWC235D2	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1/2 (12,7)	4,77 (2 164)

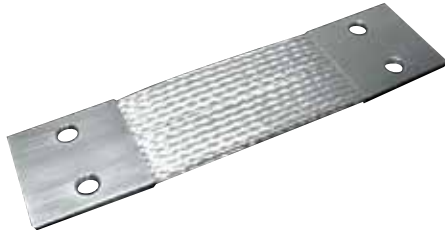
* Test d'augmentation de température selon les normes CEI60694, IEEE / ANSI C37, 34 1994

Diagramme



Série SWC

Fils individuels de calibre 30 AWG



Information sur les commandes:

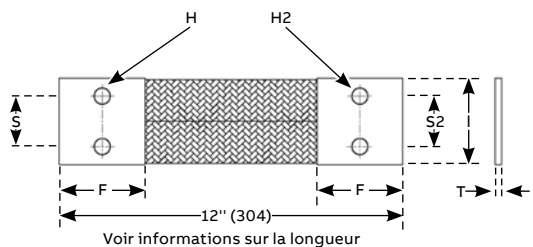
Longueur: La longueur totale standard est de 304 mm (12 po). Pour commander différentes longueurs, ajoutez la longueur désirée (en millimètres) à la fin du numéro de catalogue. Ex.: SWC150E1406 (indique un connecteur de 16 po)

Placage: Les ferrules standard sont électroétamées. Pour les autres placages offerts, consultez les données en page D4.

— Connecteurs flexibles ordinaires – NEMA 2/2 trous

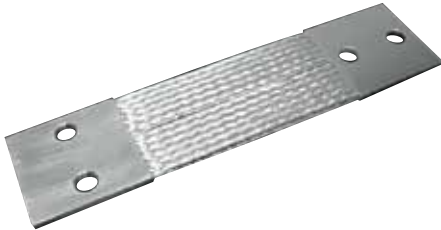
N° de cat.	*Courant permanent admissible à 65 °C	I po (mm)	F po (mm)	S po (mm)	H po (mm)	S2 po (mm)	H2 po (mm)	T po (mm)	Poids lb (g)
SWC130E1	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1/4 (6,3)	2,00 (907)
SWC130E2	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/4 (6,3)	2,00 (907)
SWC130E3	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/4 (6,3)	2,00 (907)
SWC150E1	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	5/16 (8)	2,72 (1 234)
SWC150E2	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	5/16 (8)	2,72 (1 234)
SWC150E3	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	5/16 (8)	2,72 (1 234)
SWC215E1	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	5/8 (9,5)	3,43 (1 556)
SWC215E2	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	5/8 (9,5)	3,43 (1 556)
SWC215E3	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	5/8 (9,5)	3,43 (1 556)
SWC235E1	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1/2 (12,7)	4,85 (2 200)
SWC235E2	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/2 (12,7)	4,85 (2 200)
SWC235E3	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/2 (12,7)	4,85 (2 200)

Diagramme



Série SWC

Fils individuels de calibre 30 AWG



Information sur les commandes:

Longueur: La longueur totale standard est de 304 mm (12 po). Pour commander différentes longueurs, ajoutez la longueur désirée (en millimètres) à la fin du numéro de catalogue.

Ex.: SWC150F1406 (indique un connecteur de 16 po)

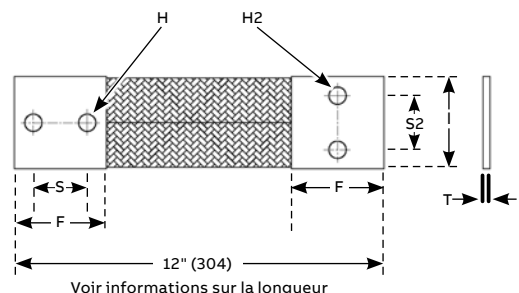
Placage: Les ferrules standard sont électroétamées. Pour les autres placages offerts, consultez les données en page D4.

— Connecteurs flexibles ordinaires – NEMA 2/2 trous

N° de cat.	*Courant permanent admissible à 65 °C	I po (mm)	F po (mm)	S po (mm)	H po (mm)	S2 po (mm)	H2 po (mm)	T po (mm)	Poids lb (g)
SWC130F1	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1/4 (6,3)	2,00 (907)
SWC130F2	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/4 (6,3)	2,00 (907)
SWC130F3	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/4 (6,3)	2,00 (907)
SWC150F1	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	5/16 (8)	2,72 (1 234)
SWC150F2	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	5/16 (8)	2,72 (1 234)
SWC150F3	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	5/16 (8)	2,72 (1 234)
SWC215F1	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	5/8 (9,5)	3,43 (1 556)
SWC215F2	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	5/8 (9,5)	3,43 (1 556)
SWC215F3	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	5/8 (9,5)	3,43 (1 556)
SWC235F1	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1/2 (12,7)	4,85 (2 200)
SWC235F2	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/2 (12,7)	4,85 (2 200)
SWC235F3	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/2 (12,7)	4,85 (2 200)

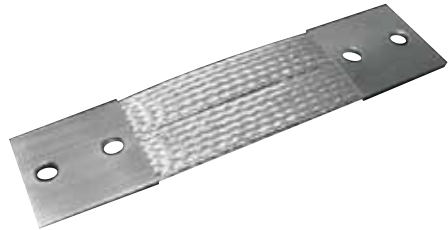
* Test d'augmentation de température selon les normes CEI160694, IEEE / ANSI C37, 34 1994

Diagramme



Série SWC

Fils individuels de calibre 30 AWG



Information sur les commandes:

Longueur: La longueur totale standard est de 304 mm (12 po). Pour commander différentes longueurs, ajoutez la longueur désirée (en millimètres) à la fin du numéro de catalogue. Ex.: SWC130G1406 (indique un connecteur de 16 po)

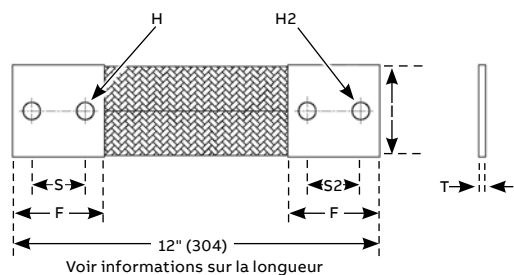
Placage: Les ferrules standard sont électroétamées. Pour les autres placages offerts, consultez les données en page D4.

Connecteurs flexibles ordinaires – NEMA 2/2 trous

N° de cat.	*Courant permanent admissible à 65 °C	I po (mm)	F po (mm)	S po (mm)	H po (mm)	S2 po (mm)	H2 po (mm)	T po (mm)	Poids lb (g)
SWC130G1	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	7/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	7/16 (14,3)	1/4 (6,3)	2,00 (907)
SWC130G2	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	7/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/4 (6,3)	2,00 (907)
SWC130G3	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/4 (6,3)	2,00 (907)
SWC150G1	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	7/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	7/16 (14,3)	5/16 (8)	2,72 (1 234)
SWC150G2	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	7/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	5/16 (8)	2,72 (1 234)
SWC150G3	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	5/16 (8)	2,72 (1 234)
SWC215G1	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	7/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	7/16 (14,3)	3/8 (9,5)	3,43 (1 556)
SWC215G2	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	7/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	3/8 (9,5)	3,43 (1 556)
SWC215G3	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	3/8 (9,5)	3,43 (1 556)
SWC235G1	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	7/16 (14,3)	1 3/4 (44,4)	7/16 (14,3)	1/2 (12,7)	4,85 (2 200)
SWC235G2	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	7/16 (14,3)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/2 (12,7)	4,85 (2 200)
SWC235G3	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	1/2 (12,7)	4,85 (2 200)

* Test d'augmentation de température selon les normes CEI160694, IEEE / ANSI C37, 34 1994

Diagramme



Série SWC

Fils individuels de calibre 30 AWG



Information sur les commandes:

Longueur: La longueur totale standard est de 304 mm (12 po). Pour commander différentes longueurs, ajoutez la longueur désirée (en millimètres) à la fin du numéro de catalogue. Ex.: SWC130H1**406** (indique un connecteur de 16 po)

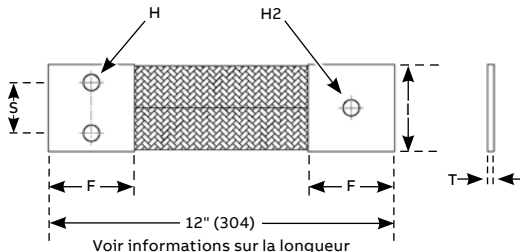
Placage: Les ferrules standard sont électroétamées. Pour les autres placages offerts, consultez les données en page D4.

Connecteurs flexibles ordinaires – NEMA 2/1 trous

N° de cat.	*Courant permanent admissible à 65 °C	I po (mm)	F po (mm)	S po (mm)	H po (mm)	H2 po (mm)	T po (mm)	Poids lb (g)
SWC130H1	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	5/16 (14,3)	5/16 (14,3)	1/4 (6,3)	2,03 (921)
SWC130H2	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	7/16 (14,3)	1/4 (6,3)	2,03 (921)
SWC150H1	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	9/16 (14,3)	5/16 (8)	2,74 (1 243)
SWC150H2	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	7/16 (14,3)	5/16 (8)	2,74 (1 243)
SWC215H1	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	9/16 (14,3)	5/8 (9,5)	3,46 (1 569)
SWC215H2	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	7/16 (14,3)	5/8 (9,5)	3,46 (1 569)
SWC235H1	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 3/4 (44,4)	9/16 (14,3)	9/16 (14,3)	1/2 (12,7)	4,87 (2 209)
SWC235H2	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 1/2 (38,1)	7/16 (11,1)	7/16 (14,3)	1/2 (12,7)	4,87 (2 209)

* Test d'augmentation de température selon les normes CEI60694, IEEE / ANSI C37, 34 1994

Diagramme



Série SWC

Fils individuels de calibre 30 AWG



Information sur les commandes:

Longueur: La longueur totale standard est de 304 mm (12 po). Pour commander différentes longueurs, ajoutez la longueur désirée (en millimètres) à la fin du numéro de catalogue.

Ex.: SWC130J1406 (indique un connecteur de 16 po)

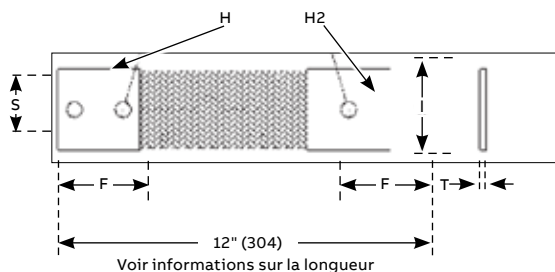
Placage: Les ferrules standard sont électroétamées. Pour les autres placages offerts, consultez les données en page D4.

Connecteurs flexibles ordinaires – NEMA 2/1 trous

N° de cat.	*Courant permanent admissible à 65 °C	I po (mm)	F po (mm)	S po (mm)	H po (mm)	H2 po (mm)	T po (mm)	Poids lb (g)
SWC130J1	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 ¾ (44,4)	⁹/₁₆ (14,3)	⁹/₁₆ (14,3)	¼ (6,3)	2,03 (921)
SWC130J2	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	1 ½ (38,1)	⁷/₁₆ (11,1)	⁷/₁₆ (14,3)	¼ (6,3)	2,03 (921)
SWC150J1	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 ¾ (44,4)	⁹/₁₆ (14,3)	⁹/₁₆ (14,3)	⁵/₁₆ (8)	2,74 (1 243)
SWC150J2	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	1 ½ (38,1)	⁷/₁₆ (11,1)	⁷/₁₆ (14,3)	⁵/₁₆ (8)	2,74 (1 243)
SWC215J1	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 ¾ (44,4)	⁹/₁₆ (14,3)	⁹/₁₆ (14,3)	³/₈ (9,5)	3,46 (1 569)
SWC215J2	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	1 ½ (38,1)	⁷/₁₆ (11,1)	⁷/₁₆ (14,3)	³/₈ (9,5)	3,46 (1 569)
SWC235J1	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 ¾ (44,4)	⁹/₁₆ (14,3)	⁹/₁₆ (14,3)	¹/₂ (12,7)	4,87 (2 209)
SWC235J2	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	1 ½ (38,1)	⁷/₁₆ (11,1)	⁷/₁₆ (14,3)	¹/₂ (12,7)	4,87 (2 209)

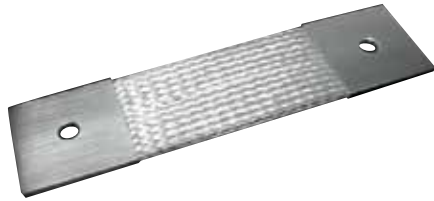
* Test d'augmentation de température selon les normes CEI60694, IEEE / ANSI C37, 34 1994

Diagramme



Série SWC

Fils individuels de calibre 30 AWG



Information sur les commandes:

Longueur: La longueur totale standard est de 304 mm (12 po). Pour commander différentes longueurs, ajoutez la longueur désirée (en millimètres) à la fin du numéro de catalogue. Ex.: SWC130K1**406** (indique un connecteur de 16 po)

Placage: Les ferrules standard sont électroétamées. Pour les autres placages offerts, consultez les données en page D4.

Connecteurs flexibles ordinaires – NEMA 1/1 trous

N° de cat.	*Courant permanent admissible à 65 °C	I po (mm)	F po (mm)	H po (mm)	T po (mm)	Poids lb (g)
SWC060K1	600	2 (50,8)	2 (50,8)	9/16 (14,3)	1/4 (6,3)	1,84 (835)
SWC060K2	600	2 (50,8)	2 (50,8)	7/16 (11,1)	1/4 (6,3)	1,84 (835)
SWC130K1	1 300	3 (76,2)	3 (76,2)	9/16 (14,3)	1/4 (6,3)	2,04 (925)
SWC130K2	1 300	2 (50,8)	2 (50,8)	9/16 (14,3)	1/2 (12,7)	2,53 (1 148)
SWC140K1	1 400	2 (50,8)	2 (50,8)	7/16 (11,1)	1/2 (12,7)	2,53 (1 148)
SWC150K1	1 500	3 (76,2)	3 (76,2)	9/16 (14,3)	5/16 (8)	2,77 (1 256)
SWC160K1	1 600	4 (101,6)	4 (101,6)	9/16 (14,3)	1/4 (6,3)	2,99 (1 356)
SWC215K1	2 150	3 (76,2)	3 (76,2)	9/16 (14,3)	3/8 (9,5)	3,46 (1 569)
SWC235K1	2 350	3 (76,2)	3 (76,2)	9/16 (14,3)	1/2 (12,7)	4,93 (2 236)

* Test d'augmentation de température selon les normes CEI60694, IEEE / ANSI C37, 34 1994

Diagramme

