

Flatstiftkabelsko 0,25-6 mm²



- Materiale: Cu 99,95 %, fortinnet Cu/Sn, hardloddet hals.
- Isolasjoner av PC har easy-entry, PC er halogenfri.

Artikler

Areal 0,25-0,75 mm²

Kat.nr.	E-nr.	Cu AWG/MCM	d	L1	L	W	s	t	Isol.matr.
<u>A0825SFK</u>	2018180	24-20	3,2	10	20	2,5	7	0,5	PC

s = avisoleringslengde t = platens tykkelse

Areal 0,5-1,5 mm²

Kat.nr.	E-nr.	Cu AWG/MCM	d	L1	L	W	s	t	Isol.matr.
<u>A1518SFL</u>	2018181	20-16	4,0	18	27,2	2,3	7	0,8	PVC
<u>A1529SF</u>		20-16	4	12	22	2,9	7	0,7	PC
<u>A1529SFN</u>	2018182	20-16	4	12	22	2,9	7	0,7	PC
<u>A1530SFB</u>	2018183	20-16	4	16,8	25,8	3	7	0,8	PVC

s = avisoleringslengde t = platens tykkelse

Areal 1,5-2,5 mm²

	Kat.nr.	E-nr.	Cu AWG/MCM	d	L1	L	W	s	t	Isol.matr.
	<u>A2524SFL</u>	2018184	16-14	4,5	18	27,2	2,3	8	0,8	PVC
	<u>A2529SF</u>		16-14	4,3	11,5	21,5	2,9	8	0,8	PC
	<u>A2529SFN</u>	2018185	16-14	4,3	12	22	2,9	8	0,8	PC
	<u>A2530SFB</u>	2018186	16-14	4,5	16,8	25,8	3	8	0,7	PVC

s = avisoleringslengde t = platens tykkelse

Areal 4-6 mm²

	Kat.nr.	E-nr.	Cu AWG/MCM	d	L1	L	W	s	t	Isol.matr.
	<u>A4640SF</u>	2018187	12-10	6,8	13,5	27,5	4	9	1	PVC
	<u>A4645SFB</u>	2018188	12-10	6,8	16,8	30,3	4,6	9	1	PVC

s = avisoleringslengde t = platens tykkelse