

"Strap" de împământare / "strap" plat

Electrozii de împământare-cablu plat/electrozii de împământare cabluri tip fâșie plată sunt ideali pentru utilizarea în procesul de fabricație a dulapurilor de comandă.



Domeniul de utilizare

Confecționarea tablourilor electrice
Nulul de protecție pentru măsurări este impus de standard

Caracteristicile produsului

lungime fixă pentru șuruburile M6 și M8

Norm references / Approvals

Număr fișier UL: E501239, consultați tabelul

Descrierea produsului

"strap" de împământare:

- conductor din lițe de cupru
- Izolație PVC

- premufat cu papuci inelari

Panglică de împământare presată și sudată la capete:

- lițe de cupru stanat torsadate
- capete sudate

"Strap" plat prevăzut cu papuci:

- împletitură din lițe de cupru stanat
- papuci de contact presăți

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000490

Descrierea conform clasei ETIM 5.0: Accesorii pentru împământare și paratrâznet

Clasificare ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000490

ETIM 6.0 Descriere clasa: Accesorii pentru legare la pământ și protecție la trăsnet

Codul de identificare al conductorilor:

Ștrap de împământare gata de montaj
verde/galben

Ultima actualizare (25.01.2026)

©2026 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16

"Strap" de împământare / "strap" plat

Construcția conductorilor:	Ștrap de împământare mufat IEC 60 228 Clasa 6 Bandă de împământare mufat IEC 60 228 Clasa 6, stanat Lițe extra fine
Raza minimă de îndoire:	Ștrap de împământare gata de montaj 7 x diametrul exterior Ștrap de împământare plate gata de montaj 2 x grosimea benzii
Tensiunea de test:	Ștrap de împământare cu piese de montaj 2500V
Gama de temperatură:	Ștrap de împământare gata de montaj -30 °C ÷ +70 °C Ștrap de împământare gata de montaj -5 °C to ÷ +70 °C

Observație

Dacă nu este specificat altceva, datele arătate sunt valori nominale. Detalii (ex. toleranța) sunt disponibile la cerere

Detalii despre forța de înclemare sunt disponibile la cerere, fără halogeni

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.

Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

"Strap" de împământare / "strap" plat

Articol nr.	Denumire articol	UL certification	Secțiune (mm ²)	Pentru	Lungime (mm)	Grosime în mm +- 0,5 mm	Index Cupru kg/1.000 bucați	UA (buc/set)
"Strap" de împământare								
4571120	Conductor împământare 1 x 4/M6/170 mm GN/YE	NU	4	M6	170	-	6,5	25
4571123	Conductor împământare 1x4/M8/300mm GN/YE	NU	4	M8	300	-	11,4	25
4571121	Conductor împământare 1x16/M6/170mm GN/YE	NU	16	M6	170	-	26,2	25
4571198	Erdungsband 1x16/M6/500mm GN/YE	NU	16	M6	500	-	76,8	25
4571124	Conductor împământare 1x16/M8/300mm GN/YE	NU	16	M8	300	-	46,2	25
4571122	Conductor împământare 1x25/M6/170mm GN/YE	NU	25	M6	170	-	40,8	25
4571125	Conductor împământare 1x25/M8/300mm GN/YE	NU	25	M8	300	-	72	25
Panglică de împământare presată și sudată la capete								
4571132	Împământare plată / presat. 1X10/M6/200mm	NU	10	M6	200	1	18	25
4571135	Împământare plată / presat 1x10/M6/300mm	NU	10	M6	300	1	27	25
70399965	Flachband-Erder/Press. 1X16/M6/200mm	NU	16	M6	200	1,5	30,72	25
70399966	Flachband-Erder/Press. 1X16/M6/300mm	NU	16	M6	300	1,5	46,08	25

Ultima actualizare (25.01.2026)

©2026 Lapp Group - all rights reserved.

 Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03_16

"Strap" de împământare / "strap" plat

Articol nr.	Denumire articol	UL certification	Secțiune (mm ²)	Pentru	Lungime (mm)	Grosime în mm +- 0,5 mm	Index Cupru kg/1.000 bucați	UA (buc/set)
4571133	Împământare plată / presat 1x16/M8/200mm	NU	16	M8	200	1,5	29	25
4571136	Electrod de împământare - cablu plat/panglică de împământare presată 1x16/M8/300mm	NU	16	M8	300	1,5	43,5	25
4571134	Electrod de împământare - cablu plat/panglică de împământare presată 1x25/M8/200mm	NU	25	M8	200	1,5	45	25
4571137	Electrod de împământare - cablu plat/panglică de împământare presată 1x25/M8/300mm	NU	25	M8	300	1,5	71,11	25
70399969	Flachband-Erder/Press. 1X25/M8/500mm	NU	25	M8	500	1,5	120	25
4571196	Cablu de împământare plat cu papuci sudați prin presiune 1x6/M6/200 mm	da	6	M6	200	2	15	25
4571197	Flachband-Erder/Hülse 1x6/M6/300mm	da	6	M6	300	2	20	25
4571126	Împământare plată /papuc presat 1x10/M6/200mm	da	10	M6	200	2,5	25	25
4571129	Împământare plată /papuc presat 1x10/M6/300mm	da	10	M6	300	2,5	32	25
4571127	Împământare plată /papuc presat 1x16/M8/200mm	da	16	M8	200	3	35	25
4571130	Împământare plată /papuc presat 1x16/M8/300mm	da	16	M8	300	3	51	25

Ultima actualizare (25.01.2026)

©2026 Lapp Group - all rights reserved.

 Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03_16

"Strap" de împământare / "strap" plat

Articol nr.	Denumire articol	UL certification	Secțiune (mm ²)	Pentru	Lungime (mm)	Grosime în mm +- 0,5 mm	Index Cupru kg/1.000 bucați	UA (buc/set)
4571128	Cablu de împământare plat/terminale 1x25/M8/200 mm	da	25	M8	200	3,5	55	25
4571131	Împământare plată /papuc presat 1x25/M8/300mm	da	25	M8	300	3,5	80	25

Ultima actualizare (25.01.2026)

©2026 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16