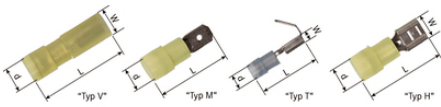


Conector tip auto cu montare pe placă, izolați

Insulated panel connectors (type M, T and V), UL approved, with easy entry funnel shape



Beneficii

Papuc sudat ce se poate presa în orice poziție
Asigură cea mai bună conductivitate electrică (rezistență minimă)
Fără risc de îndoire sau strivire a cablului

Domeniul de utilizare

Confecționarea tablourilor electrice
Conectarea cablurilor

Normă de referință / aprobări

Fișier număr E334111, vezi tabela

Construcție

Pentru rezistență mărită la tracțiune
Pentru o rezistență bună și o bună conducție a curentului
Papuc acoperit cu aliaj de lipire tare, receptacul plat, dublă pliere la presare
Forma EASY-entry permite introducerea ușoară și sigură a conductorilor
1 = papuc mamă tip H, montare pe conductor
2 = papuc tată tip T, montare pe conductor
3 = papuc mamă + tată tip M
4 = papuc mamă complet izolat tip V

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000516 ETIM 5.0 Descrierea clasei: Mufă rotundă/ receptacul plat
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000516 ETIM 6.0 Descriere clasa: Fișă de conectare rotundă/plată
Material:	Alamă cositorită Poliamidă fără halogen
Gama de temperatură:	-20°C la +105°C. Scurt timp, până la +120°C

Conector tip auto cu montare pe placă, izolați

Observație

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.

Conector tip auto cu montare pe placă, izolați

Articol nr.	Denumire articol	Pentru mm ²	Certificare UL	Diametrul exterior	Conexiune lama	d mm	L	W mm	Insert adecvat pentru sertizare	Bucăți / UA
Contact mamă pentru lamă similar tipului H conform DIN 46245										
63101020	L-RA 29 H	0.5 - 1.5	da	roșu	2.8 x 0.5	4,1	18,5	3,2	PEW 12.060	100
63101010	L-RA 28 H	0.5 - 1.5	da	roșu	2.8 x 0.8	4,1	18,5	3,2	PEW 12.060	100
63101030	L-RA 49 H	0.5 - 1.5	da	roșu	4.8 x 0.5	4,1	19,5	5	PEW 12.060	100
63101040	L-RA 48 H	0.5 - 1.5	da	roșu	4.8 x 0.8	4,1	19,5	5	PEW 12.060	100
63101050	L-RA 63 H	0.5 - 1.5	da	roșu	6.3 x 0.8	4,1	20	5,6	PEW 12.060	100
63101060	L-RB 48 H	1.5 - 2.5	da	albastru	4.8 x 0.5	5	20	5	PEW 12.060	100
63101070	L-RB 49 H	1.5 - 2.5	da	albastru	4.8 x 0.8	5	20	5	PEW 12.060	100
63101080	L-RB 63 H	1.5 - 2.5	da	albastru	6.3 x 0.8	5	21,5	6,7	PEW 12.060	100
63101110	L-RC 63 H	4 - 6	da	galben	6.3 x 0.8	6,6	25	6,7	PEW 12.060	100
63101120	L-RC 95 H	4 - 6	NU	galben	9.5 x 1.2	6,6	30,1	9,9	PEW 12.060	100
Conectori lamelari (tip M)										
63103010	L-RA 63 M	0.5 - 1.5	da	roșu	6.3 x 0.8	4	22	-	PEW 12.060	100
63103020	L-RB 63 M	1.5 - 2.5	da	albastru	6.3 x 0.8	4,5	22	-	PEW 12.060	100
63103040	L-RC 63 M	4 - 6	da	galben	6.3 x 0.8	6,3	25	-	PEW 12.060	100
Contact mamă pentru lamă tip T										
63102010	L-RA 63 T	0.5 - 1.5	NU	roșu	6.3 x 0.8	3,7	22	7,4	PEW 12.060	100
63102020	L-RB 63 T	1.5 - 2.5	NU	albastru	6.3 x 0.8	4,3	22	7,5	PEW 12.060	50
Lamele de contact complet izolate (tip V)										
61794951	L-RA 29 V	0.5 - 1.5	da	roșu	2.8 x 0.5	3,8	19,3	5	PEW 12.060	100
61794952	L-RA 28 V	0.5 - 1.5	da	roșu	2.8 x 0.8	3,8	19,3	5	PEW 12.060	100
61794953	L-RA 49 V	0.5 - 1.5	da	roșu	4.8 x 0.5	3,6	20,2	7,4	PEW 12.060	100
61794955	L-RA 48 V	0.5 - 1.5	da	roșu	4.8 x 0.8	3,6	20,2	7,4	PEW 12.060	100
61794960	L-RA 63 V	0.5 - 1.5	da	roșu	6.3 x 0.8	4,4	21	8,8	PEW 12.060	100
61794968	L-RB 49 V	1.5 - 2.5	da	albastru	4.8 x 0.5	3,9	19,5	7,1	PEW 12.060	100
61794969	L-RB 48 V	1.5 - 2.5	da	albastru	4.8 x 0.8	4,3	20	7,4	PEW 12.060	100
61794970	L-RB 63 V	1.5 - 2.5	da	albastru	6.3 x 0.8	4,5	21	8,8	PEW 12.060	100
61794971	L-RC 63 V	4 - 6	da	galben	6.3 x 0.8	5,3	26	9	PEW 12.060	100

Ultima actualizare (13.05.2021)

©2021 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