

Isolerade kabelskor

Isolerade kabelskor Easy-Entry (ringkabelskor, (smala) gaffelkabelskor, gaffelkabelskor med fläns, stiftkabelskor, rund kontakt, kontakthylsa stumt kontaktdon, ändskarv)



Halogenfri

Fördelar

EASY-ENTRY har en trattformad plastmantel som med enkel, snabb och säker införing av ledaren
Ingen risk för att kablar ska bli böjda och krossade
För god draghållfasthet och förbättrad strömledning

Användningsområden

Tillverkning av apparatskåp och utrustning

Produktegenskaper

Hårdlödd kabelsko som går att pressa i valfritt läge
För förstklassig anslutning med enkelt handhavande
Elektrolytisk förtenning för högsta rostskydd
Platt material för kontaktpressning som är dubbelvikt och hårdlött
Metallhylsor med invändig korrugering

Standarder/Godkännanden

Testad enligt DIN IEC 60352
Filnummer E334109, se tabell

Övrigt

Skarvförbindning: Solida ledare och fintrådiga ledare, liksom ledare med olika tvärsnitt, kan pressas tillsammans

Design

1 = ringkabelsko
2 = förgrenad kabelsko
3 = stiftkabelsko

Senaste uppdatering (26.02.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

Isolerade kabelskor

4 = rund stickkontakt
5 = kontakthylsa
6 = stumt kontaktdon
7 = ändkontaktdon
(se bilderna från vänster till höger)

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001052 ETIM 5.0 Class-Description: Kläm-kabelsko för Cu-ledare
Klassificering ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001052 ETIM 6.0 Class-beskrivning: Kläm-kabelsko för Cu-ledare
Allmänt:	Andra storlekar och färger (också DIN) finns tillgängliga vid förfrågan Halogenfri
Material:	Hög kvalitativ elektrolytisk koppar för god ledningsförmåga Polyamidisolations
Temperaturområde:	-20 °C till +105 °C under kort tid upp till +120 °C

Observera

Andra färger och storlekar finns tillgängliga vid förfrågan.
Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.
Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser. Exklusive koptillägg för kabel. Ditt nettopris visas först efter inloggning i Kassan.
Detaljerad information om det totala priset inkl. fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas först i Kassan i steget Prisinformation.
Tolerans $\pm 0,5$ mm

Isolerade kabelskor

Art nr	Benämning	För mm ²	UL-godkänd	Anslutningsbult	Färg	Passande krimpinsats	Antal / förp.
Ringkabelskor							
63104010	L-RZ 3	0.25 - 0.75	nej	M 3	grön	PEW 12.064	100
63104020	L-RZ 4	0.25 - 0.75	nej	M 4	grön	PEW 12.064	100
63104030	L-RZ 5	0.25 - 0.75	nej	M 5	grön	PEW 12.064	100
63104040	L-RA 3	0.5 - 1.5	nej	M 3	röd	PEW 12.060	100
63104050	L-RA 35	0.5 - 1.5	ja	M 3,5	röd	PEW 12.060	100
63104060	L-RA 4	0.5 - 1.5	ja	M 4	röd	PEW 12.060	100
63104070	L-RA 5	0.5 - 1.5	ja	M 5	röd	PEW 12.060	100
63104080	L-RA 6	0.5 - 1.5	ja	M 6	röd	PEW 12.060	100
63104160	L-RB 3	1.5 - 2.5	nej	M 3	blå	PEW 12.060	100
63104170	L-RB 4	1.5 - 2.5	ja	M 4	blå	PEW 12.060	100
63104180	L-RB 5	1.5 - 2.5	ja	M 5	blå	PEW 12.060	100
63104190	L-RB 6	1.5 - 2.5	ja	M 6	blå	PEW 12.060	100
63104200	L-RB 8	1.5 - 2.5	ja	M 8	blå	PEW 12.060	100
63104340	L-RC 4	4 - 6	ja	M 4	gul	PEW 12.060	100
63104350	L-RC 5	4 - 6	ja	M 5	gul	PEW 12.060	50
63104360	L-RC 6	4 - 6	ja	M 6	gul	PEW 12.060	50
63104370	L-RC 8	4 - 6	ja	M 8	gul	PEW 12.060	100
63104380	L-RC 10	4 - 6	ja	M 10	gul	PEW 12.060	50
Gaffelkabelskor							
63105010	L-RZ 3 F	0.25 - 0.75	nej	M 3	grön	PEW 12.064	100
63105020	L-RZ 4 F	0.25 - 0.75	nej	M 4	grön	PEW 12.064	100
63105050	L-RA 4 F	0.5 - 1.5	ja	M 4	röd	PEW 12.060	100
63105060	L-RA 5 F	0.5 - 1.5	ja	M 5	röd	PEW 12.060	100
63105070	L-RA 6 F	0.5 - 1.5	ja	M 6	röd	PEW 12.060	100
63105130	L-RB 4 F	1.5 - 2.5	ja	M 4	blå	PEW 12.060	100
63105140	L-RB 5 F	1.5 - 2.5	ja	M 5	blå	PEW 12.060	100
63105150	L-RB 6 F	1.5 - 2.5	ja	M 6	blå	PEW 12.060	100
63105210	L-RC 4 F	4 - 6	ja	M 4	gul	PEW 12.060	100
63105220	L-RC 5 F	4 - 6	ja	M 5	gul	PEW 12.060	100
63105230	L-RC 6 F	4 - 6	ja	M 6	gul	PEW 12.060	50
63105040	L-RA 35 F	0.5 - 1.5	ja	M 3,5	röd	PEW 12.060	100
63105110	L-RB 3 F	1.5 - 2.5	ja	M 3	blå	PEW 12.060	100
63105120	L-RB 35 F	1.5 - 2.5	ja	M 3,5	blå	PEW 12.060	100

Senaste uppdatering (26.02.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

 Produktsvar <http://se.lappgroup.com>

 Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.
 PN 0456 / 02_03_16

Isolerade kabelskor

Art nr	Benämning	För mm ²	UL-godkänd	Anslutningsbult	Färg	Passande krimpingsats	Antal / förp.
Fläns gaffelkabelsko							
63108010	L-RA 35 FF	0.5 - 1.5	nej	M 3,5	röd	PEW 12.060	100
63108040	L-RB 4 FF	1.5 - 2.5	nej	M 4	blå	PEW 12.060	100
63108050	L-RB 5 FF	1.5 - 2.5	nej	M 5	blå	PEW 12.060	100
Stiftkabelsko							
63107010	L-RZP	0.25 - 0.75	nej	-	grön	PEW 12.064	100
63107020	L-RAP	0.5 - 1.5	ja	-	röd	PEW 12.060	100
63107040	L-RBP	1.5 - 2.5	ja	-	blå	PEW 12.060	100
63107070	L-RCP	4 - 6	ja	-	gul	PEW 12.060	100
Rundstift							
63110010	L-RABM	0.5 - 1.5	nej	-	röd	PEW 12.060	100
63110020	L-RB 5 BM	1.5 - 2.5	nej	-	blå	PEW 12.060	100
Rundstiftshylsor							
63111010	L-RAB	0.5 - 1.5	nej	-	röd	PEW 12.060	100
63111020	L-RB 5 B	1.5 - 2.5	nej	-	blå	PEW 12.060	100
Skarvhylsor							
63106020	L-RAA 15	0.5 - 1.5	ja	-	röd	PEW 12.060	100
63106040	L-RBB 25	1.5 - 2.5	ja	-	blå	PEW 12.060	100
63106080	L-RCC 6	4 - 6	ja	-	gul	PEW 12.060	50
Ändskarvhylsor							
63112010	L-RBJ	1.5 - 2.5	nej	-	transparent	PEW 12.060	100
63112020	L-RCJ	4 - 6	nej	-	transparent	PEW 12.060	50

Senaste uppdatering (26.02.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

 Produktsvar <http://se.lappgroup.com>

 Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.
 PN 0456 / 02_03_16