

# Tehniline andmeleht

Klemmliist 1–4 mm<sup>2</sup>, T-seeria kaabliharukarp

Artiklinumber: 2016180

OBO  
BETTERMANN



Galvaaniliselt tsingitud ja läbipaistvalt passiveeritud terasest klemmid ja kruvid, nimistlõige 1 ÷ 4 mm<sup>2</sup>, nimipinge 400 V, 5 pooluseline, üksikute kruviklemmidega, max ühendatavaid ristlõikeid ühe klemmikoha kohta: 4x2,5mm<sup>2</sup>, 5x1,5mm<sup>2</sup> või 6x1mm<sup>2</sup>.

Süsteemitarvikud kaabliharukarpidele T25; T40



PA Polüamiid

## Põhiandmed

Artiklinumber	2016180
Tüüp	KL-T 01-04
Nimetus 1	Klemmliist
Tootja	OBO
Mõõde	4mm <sup>2</sup>
Värv	helehall
Materjal	Polüamiid
Väikseim täisühik	10
Koguse ühik	Tükk
Kaal	2,1 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

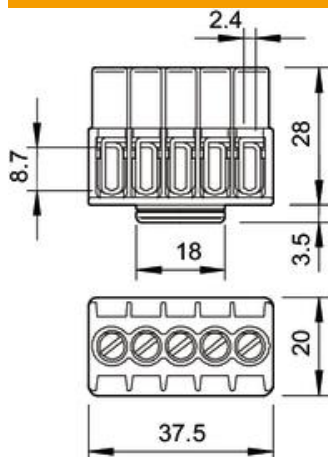
# Tehniline andmeleht

Klemmliist 1–4 mm<sup>2</sup>, T-seeria kaabliharukarp

Artiklinumber: 2016180



## Mõõtmed



Pikkus	37,5 mm
Laius	20 mm
Kõrgus	28 mm

## Tehnilised andmed

Ühendusplaat nõutav	ei
Ühekordse ühendusjuhtme max läbilõige	4 mm <sup>2</sup>
Ühekordse ühendusjuhtme min läbilõige	1 mm <sup>2</sup>
Ühenduspositsioon	külgsuunas
Klemmide arv	5
Klemmikohtade arv pooluse kohta	1
Elektriühenduse variant 1	Kruviühendus
Plahvatuskindel mudel	ei
Isolatsioonimaterjal	Temoplast
Paigaldusviis	muu
Max nimiläbilõige	4 mm <sup>2</sup>
Min nimiläbilõige	1 mm <sup>2</sup>
Nimipinge	400 V
Nimivool	32 A
Pooluste arv	5
ristlõige	iga klemmikoha kohta ühendatavaid ristlõikeid max 4x2,5 mm <sup>2</sup> , 5x1,5 mm <sup>2</sup> või 6x1 mm <sup>2</sup> mm <sup>2</sup>
Läbipaistev	ei