

# Set: 1 kV Verbindungsmuffe mit 4 Stück Schraubverbinder 332801002, 4-adrig VPE/PVC 16-50 DIN SPEC 47640, Parkposition

Konform zu DIN SPEC 47640.

$D_{AS}$  = Durchmesser Außenschlauch

$D_{IS}$  = Durchmesser Innenschlauch

$L_{AS}$  = Länge Außenschlauch

$L_{IS}$  = Länge Innenschlauch



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>333 111 122</b>
<b>Anzahl Leiter</b>	4
<b>Anzahl Schraubverbinder</b>	4
<b>Leiterquerschnitt</b>	(mm <sup>2</sup> ) 16 - 50
<b>Nr. LV-Schraubverbinder</b>	332 801 002
<b>mit Parkposition</b>	ja
<b>Abreißschrauben</b>	ja

## Abmessungen

<b>Muffendurchmesser außen</b>	$D_{AS}$ Ø (mm)	70/21
<b>Muffendurchmesser innen</b>	$D_{IS}$ Ø mm	22/6
<b>Muffenlänge</b>	$L_{AS}$ (mm)	500
<b>Muffenlänge innen</b>	$L_{IS}$ Ø mm	155