

# Set: 1 kV Verbindungsmuffe mit 4 Stück Schraubverbinder 332710050, 4-adrig, PVC/XLPE 95-185 + 240 SE, Parkposition

Diese Verbindungsmuffe, angelehnt an DIN SPEC 47640, inklusive isolierter Schraubverbinder ist für die Herstellung einer Verbindung von Kabeln mit PVC- bzw. XLPE-Isolierung für Niederspannungsanwendungen bis 1 kV geeignet.  
Sie ist auch für Arbeiten unter Spannung (AuS) unter Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften geeignet.

$D_{AS}$  = Durchmesser Außenschlauch  
 $D_{IS}$  = Durchmesser Innenschlauch  
 $L_{AS}$  = Länge Außenschlauch  
 $L_{IS}$  = Länge Innenschlauch



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>332 818 750</b>
<b>Anzahl Leiter</b>	4
<b>Anzahl Schraubverbinder</b>	4
<b>Leiterquerschnitt</b>	(mm <sup>2</sup> ) 95 - 185 + 240 SE
<b>Nr. LV-Schraubverbinder</b>	332 710 050
<b>mit Parkposition</b>	ja
<b>Abreißschrauben</b>	ja

## Abmessungen

<b>Muffendurchmesser außen</b>	$D_{AS}$ Ø (mm)	130/36
<b>Muffendurchmesser innen</b>	$D_{IS}$ Ø mm	70/12
<b>Muffenlänge</b>	$L_{AS}$ (mm)	1220
<b>Muffenlänge innen</b>	$L_{IS}$ Ø mm	330