

# Universal-Phasenanschlussklemme P4D

PFISTERER bietet ein umfangreiches Sortiment an Phasenanschlussklemmen für Erdungs- und KurzschlieÙvorrichtungen. Je nach Ausführung sind diese Phasenanschlussklemmen zum Anschluss an Freileitungen oder in Schaltanlagen ausgelegt.

## Technische Beschreibung:

- Schraubspindel aus nicht rostendem Stahl A2
- Zuverlässigen Kontakt zwischen Klemme und Leiter
- Kompakte und robuste Bauweise
- Leichte Handhabung
- Passende Erdungsstangen in allen Ausführungen lieferbar
- Anschluss an Erdungs- und KurzschlieÙvorrichtung mit Schraube M12



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>360 332 001</b>	
<b>Anwendungsbereich</b>	<b>Schaltanlage</b>	
<b>Max. anzuschliessender Seilquerschnitt</b>	(mm <sup>2</sup> )	150
<b>Max. Kurzschlussstrom</b>	I <sub>k</sub> 1 s (A)	29600
<b>für Rundleiter</b>	Ø (mm)	5 - 20
<b>für Kugelbolzen</b>	Ø (mm)	25
<b>für Zylinderbolzen</b>	Ø (mm)	5 - 20
<b>für T-Bolzen</b>	Ø (mm)	15
<b>für Flachleiter</b>	(mm)	2 - 20
<b>Klemmweite</b>	(mm)	2 - 20
<b>Klemmbreite</b>	(mm)	38
<b>Gewicht</b>	(g)	782