

Para-Phasenanschlussklemme P9D

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

Artikelnummer		360 335 003
Anwendungsbereich		Freileitung
Max. anzuschliessender Seilquerschnitt	(mm ²)	95
Max. Kurzschlussstrom	I _k 1 s (A)	18700
für Rundleiter	Ø (mm)	10 - 32
für Flachleiter	(mm)	10 - 32
Klemmweite	(mm)	10 - 32
Klembreite	(mm)	38
Gewicht	(g)	968