

381167927	DATENBLATT	
Gültig ab: 11.07.2025	EPIC POWERLOCK 2.0 - Kontakte	

Beschreibung

- Kontakte für einpolige Rundsteckverbinder, für mobile Energieverteilungen, Elektromotoren und Generatoren
- Als Axialschraubanschluss und Gewinde für Kabelschuh verfügbar
- Klemmbereich 35mm² bis 240mm²
- Robust gegen mechanische Einflüsse in rauen Umgebungsbedingungen
- Gehäuse und Kabelverschraubungen sind separat erhältlich



Produktvarianten

Artikel-Nr.	381167927	381167928	381167929	381167930
Benennung	EPIC POWERLOCK 2.0 DP M12	EPIC POWERLOCK 2.0 SP M12	EPIC POWERLOCK 2.0 DC AS	EPIC POWERLOCK 2.0 SC AS
Bauart	Gewinde für Kabelschuh	Gewinde für Kabelschuh	Axialschraubanschluss	Axialschraubanschluss
Verwendung	Senke	Quelle	Senke	Quelle
Klemmbereich	M12 x 13mm	M12 x 13mm	35mm² – 240mm²	35mm² – 240mm²
Anzugsmoment	30 Nm	30 Nm	160 Nm	160 Nm
Abbildung				

Allgemeine Kennwerte

Bemessungsspannung	1000 V
Bemessungsstrom	660 A
Steckzyklen	500
Temperaturbereich	-25°C bis +125°C
Kontakt Material / Oberfläche	Kupferlegierung, versilbert

Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

AbN
automation

Ersteller: JUKL2 / BU EPIC Freigegeben: THBO1 / BU EPIC	Dokument: DB381167903DE Version: 00	Seite 1 von 1
--	--	---------------