

EKV1+0 70 VPZBBSL (VPZBBSL)

- Mit Presskabelschuh PK1 mit Verdrehungsschutz
- Erdungs- und Kurzschleißvorrichtungen können über den EuK-Konfigurator online zusammengestellt werden



Typ	EKV1+0 70 VPZBBSL
Art.-Nr.	VPZBBSL
Auführung	einpolig
Seilquerschnitt Phase-seite	70 mm ²
Seilquerschnitt Erdseite	70 mm ²
Länge einpoliges Seil	5000 mm
Seilquerschnitt	70 mm ²
Vollisoliert	Nein
Max. Kurzschlussstrom I _k 0,5 s	19,5 kA
Max. Kurzschlussstrom I _k 1 s	13,8 kA
Ausführung Presskabelschuh	PK1
Norm	DIN VDE 0283-3 (EN/IEC 61138) und DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230)
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C
Werkstoff Seil	E-Cu, feinstdrähtig und hochflexibel
Werkstoff Hülle	Thermoplastischer Kunststoff (Weich-PVC-Mischung YM2)
Bohrung Anschlusslappen	Ø12,5 mm
Gewicht	4,03 kg
Zolltarifnummer	85359000
GTIN (EAN)	4013364163317
VPE	1 Stk.

Achtung: Bei Bestellung die eindeutige Varianten-Nr. angeben.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.