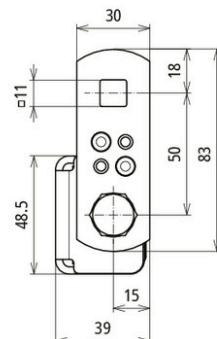
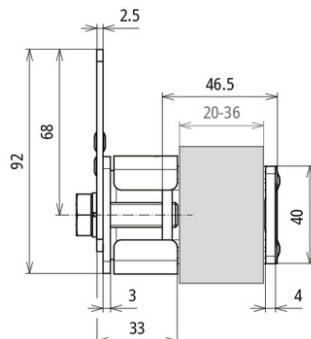


AKK AL B11.11 KBF 20 36 STTZN (372 340)



Abbildung unverbindlich



Durchdringung von Oberflächenbeschichtungen bis 0,2mm mit Klinge oder Klinge und Schraube.
Geeignet für den Einsatz in Ex-Zone 2/22. Alle Verbindungen gegen Selbstblockern gesichert.



Anordnung:

AKK AL B11.11 KBF 20 36 STTZN 372 340 NEU

Typ	AKK AL B11.11 KBF 20 36 STTZN
Art.-Nr.	372 340 <small>NEU</small>
Klemmbereich	20-36 mm
Werkstoff Klemme	St/tZn
Schraube	M10 x 35 mm
Werkstoff Schraube / Federring	NIRO
Art der Verbindung	lösbare Verbindung
Durchdringung Oberflächenschutz	bis 0,2 mm mit Klinge oder Klinge und Schraube
Anschluss mit	Anschlusslasche
Vierkantloch Anschlusslasche	11x11 mm
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)	<small>I_{imp} 50 kA I_{imp} 100 kA *)</small>
Normenbezug	DIN EN 62561-1
Gewicht	299 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364520400
VPE	25 Stk.

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