

AKK DUL 8.10 KBF 3 20 V2A (372 309)

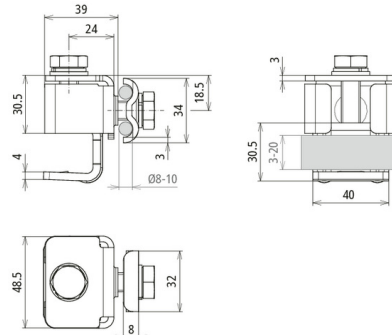


Abbildung unverbindlich

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 DUL 8.10 KBF 3 20 V2A 372 309 NEU

Typ	AKK DUL 8.10 KBF 3 20 V2A
Art.-Nr.	372 309 <small>NEU</small>
Klemmbereich	3-20 mm
Werkstoff Klemme	NIRO
Klemmbereich Rd	8-10 mm
Schraube	M10 x 32 mm / M10 x 18 mm
Werkstoff Schraube / Federring	NIRO
Art der Verbindung	lösbare Verbindung
Durchdringung Oberflächenschutz	bis 0,2 mm mit Klinge oder Klinge und Schraube
Anschluss mit	Doppelüberleger
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)	Imp 50 kA *)
Normenbezug	DIN EN 62561-1
Gewicht	267 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364518971
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.