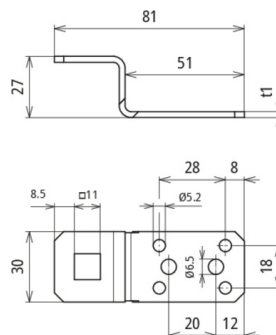




## AL ZF B11.11 B5.2 6.5 L81 V2A (377 009)



Abbildung unverbindlich



Anordnung:

### AL ZF B11.11 B5.2 6.5 L81 V2A 377 009

NIRO

<b>Typ</b>	Werkstoff Lasche
<b>Art.-Nr.</b>	377 009
<b>Materialstärke (t1)</b>	2,5 mm
<b>Befestigung</b>	[4x] Ø5,2 / [2x] Ø6,5 mm
<b>Befestigungsmöglichkeit</b>	Blindnieten oder Bohrschrauben
<b>Anwendungshinweis</b>	nach DIN EN 62305-3 Bbl. 1 sind für den Anschluss bei Materialstärken ≥ 0,5mm 4 Stück Nieten Ø5mm, 2 Stück Nieten Ø6mm oder bei Materialstärken ≥ 2mm 2 Stück Blechtreibscreuben Ø6,3mm aus NIRO zu verwenden
<b>Anschluss</b>	längs / quer
<b>Anschluss mit</b>	Vierkantloch 11x11 mm (KS-Verbinder)
<b>Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)</b>	Imp 100 kA *)
<b>Normenbezug</b>	DIN EN 62561-1
<b>Gewicht</b>	52 g
<b>Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)</b>	85359000
<b>GTIN (EAN)</b>	4013364119284
<b>VPE</b>	50 Stk.

\*) Genaue Zuordnung siehe Prüfzertifikat.

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