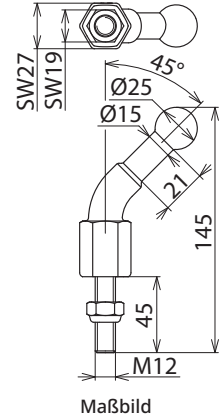


## KFP 25 W45 M12 45SSM (756 245)

- Mit Gewindebolzen und selbstsichernde Mutter



<b>Typ</b>	<b>KFP 25 W45 M12 45SSM</b>
<b>Art-Nr.</b>	<b>756 245</b>
Kugelfestpunkt Ø	25 mm
Abmessung	M12 x 45 mm
Schlüsselweite	27 mm
Max. Seilquerschnitt Cu	95 mm <sup>2</sup>
Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 0,5 s	26,5 kA
Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 1 s	18,7 kA
Norm	DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230) und Anlehnung an DIN 48088-1
Werkstoff Festpunkt	<b>E-Cu/gal Sn</b>
Werkstoff Gewindebolzen	<b>NIRO A2-70</b>
Sechskantmutter	DIN 985-M12-8 / gal Zn
Anzugsdrehmoment	50 ... 65 nm

### Stammdaten

Nettogewicht	434,4 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364004337
VPE	1 ST

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