

## **HUMMEL-Verschraubungen erfüllen schon jetzt Norm DIN EN 62444**

Konstrukteure und Planer sind bereits informiert:

Die bisherige Norm DIN EN 50 262 „Metrische Kabelverschraubungen für elektrische Installationen“ wird abgelöst. Es gibt noch eine Übergangsfrist bis zum 23. September 2016.

Spätestens danach müssen Kabelverschraubungen die neue Norm DIN EN 62444 „Kabelverschraubungen für elektrische Installationen“ erfüllen.

Die HUMMEL AG hat bereits reagiert: Die relevanten Kabelverschraubungen erfüllen schon heute die überarbeiteten Anforderungen der neuen Norm. Die entsprechenden Zertifikate sind für jede Produktgruppe online abrufbar ([www.hummel.com](http://www.hummel.com)).

Im Vergleich zu den alten Bestimmungen enthält die neue DIN EN 62 444 verschärfte Richtlinien insbesondere in den Bereichen Schlagfestigkeit, Zugentlastung, Beständigkeit gegen Korrosion und bei der elektrischen Stromprüfung.