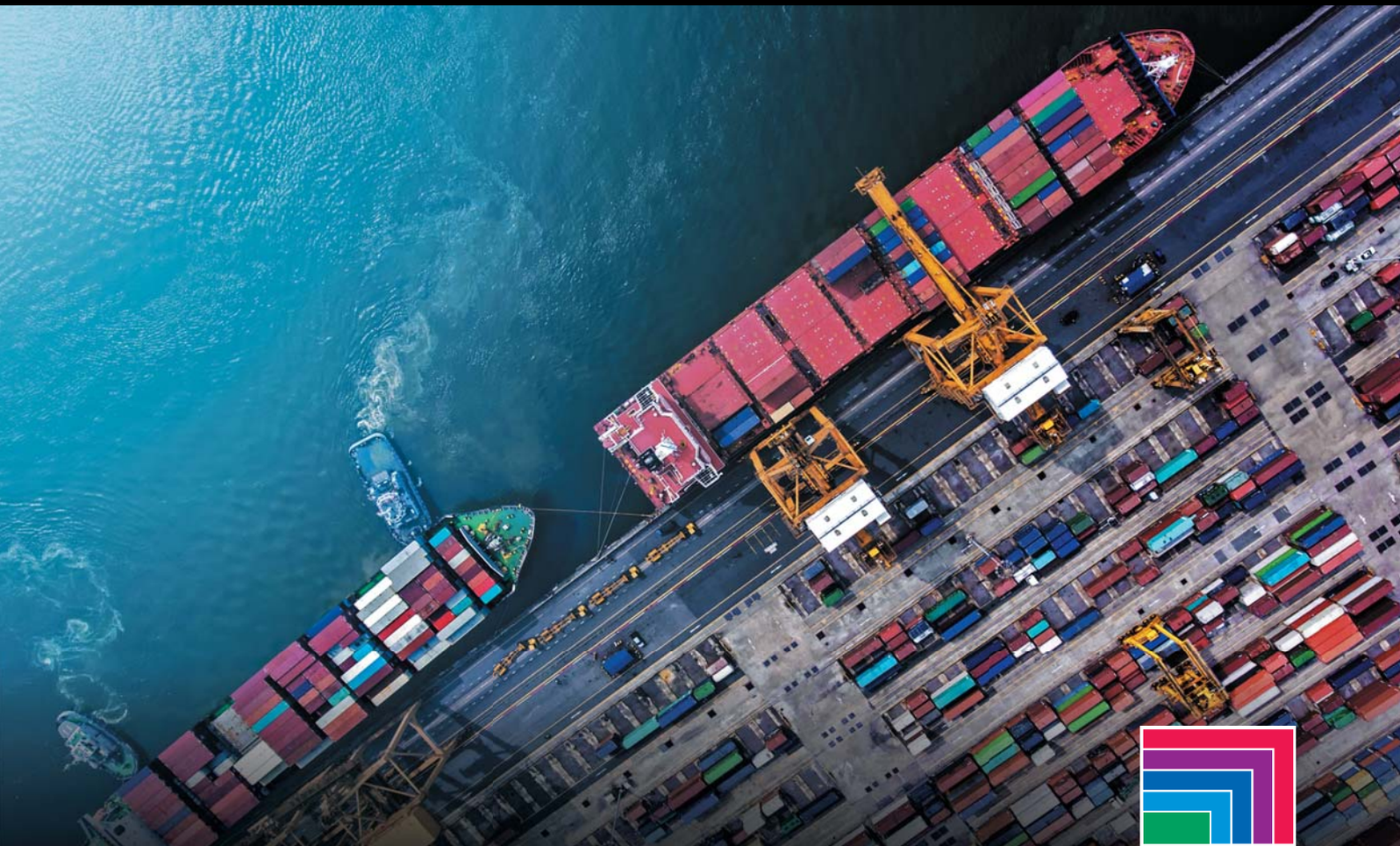


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

DNV-Zertifikat für VX25 Ri4Power

VX25 Ri4Power Schaltanlagen-System
ab sofort für maritime Anwendungen zugelassen



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

Maritime Anwendungen

Jede Branche stellt spezifische Anforderungen an die eingesetzten Anwendungen. Für den Bereich „Maritime Anwendungen“ bietet Rittal deshalb komplette Systemlösungen, die in ihrer Robustheit und Funktionalität diesen Ansprüchen gerecht werden, z. B. Systeme für besondere Umwelтанforderungen wie Vibration und Seewasserbeständigkeit, ebenso wie Produkte mit besonderen Approbationen, u. a. Det Norske Veritas, Lloyd's Register und American Bureau of Shipping, die für den maritimen Bereich wichtig sind.

Auf allen Schiffen, wie auch bei allen anderen maritimen Anwendungen, gehören gerade die elektrischen Schaltanlagen, wie Hauptschalttafeln, Notschalttafeln und Motor Control Center, zu den sicherheitsrelevanten Einrichtungen. Nachdem das VX25 Schranksystem in den letzten Jahren erfolgreich in den maritimen Markt eingeführt wurde, kann nun auch das VX25 Ri4Power Schaltanlagensystem dank der bestandenen DNV-Zertifizierung problemlos und normkonform auf Schiffen und Offshore eingesetzt werden.

Direkt zum DNV-Zertifikat:

www.rittal.com/imf/none/20_2233/9649010_DNV_GL_EN/

Rittal Schaltanlagensysteme finden in folgenden maritimen Szenarien

Anwendung:

- Schiffsschalttafeln für sichere Energieversorgung
- Haupt- und Notschalttafeln
- Motorstarter
- Bordbeleuchtung
- Kühl- und Heizsysteme
- Abwasser- und Abfallsysteme
- Niederspannungsversorgung für den Bereich Offshore
- Stromverteilung auf HGÜ- und AC-Plattformen (Netzanschluss der Offshore-Windparks)



Die Anlage kann schnell und einfach online konfiguriert werden.

www.rittal.de/konfigurator

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

- Schaltschränke
- Stromverteilung
- Klimatisierung
- IT-Infrastruktur
- Software & Service

Hier finden Sie die Kontaktdaten
zu allen Rittal Gesellschaften weltweit.



www.rittal.com/contact

XWWW00249DE2208

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP