

Steckverbindung TH strong

Schlagfeste Steckverbindung mit hoher Sicherheit – optimal für anspruchsvolle Einsatzbereiche

Die zuverlässige Alternative zu den nicht mehr verfügbaren IP44-Gummisteckverbindungen ist da: Mehr Schutz, mehr Sicherheit, mehr Verlässlichkeit! Diese Stecker und Kupplungen überzeugen besonders durch das schlagfeste Gehäuse und die vernickelten Messingstifte. Das Sicherheitszeichen S+ bestätigt zudem den höchsten Schutzstandard und macht dieses Stecksystem so zur idealen Wahl für den Einsatz in beanspruchenden Einsatzumgebungen.

Produkteigenschaften

- robustes Gehäuse mit schlagdämpfender Ummantelung
- Stossfestigkeitsgrad IK10
- Steckerstifte aus vernickeltem Messing
- hohe Sicherheit (S+)
- mit Knickschutz
- kompakte Bauweise



Art.-Nr. 260865



Art.-Nr. 260866



Art.-Nr. 260461



Art.-Nr. 260867

Sortiment

- | | |
|---------------|---|
| 260865 | ✓ Stecker Typ 12 TH strong, IP20, 230V/10A/P+N+PE schwarz, max. 1.5 mm ² (für Kabel-Ø 5.5-10mm) |
| 260866 | ✓ Kupplung Typ 13 TH strong, IP20, 230V/10A/P+N+PE schwarz, max. 1.5 mm ² (für Kabel-Ø 5.5-10mm) |
| 260461 | ✓ Stecker Typ 23 TH strong, IP20, 230V/16A/P+N+PE schwarz, max. 2.5 mm ² (für Kabel-Ø 5.5-10mm) |
| 260867 | ✓ Kupplung Typ 23 TH strong, IP20, 230V/16A/P+N+PE schwarz, max. 2.5 mm ² (für Kabel-Ø 5.5-10mm) |

