

CS-Box

Bruchsichere Kunststoffgehäuse für Befehlsstationen

Die neuen Polyamid Gehäusefamilien Ex CS-Box und CS-Box Industrie bilden die neue Basis für ansprechende und kostenoptimierte Befehlsstationen mit Schalter- und Tastereinbauten für alle Ex- und Industriebereiche.

Neu die Optik – funktionell die Ausführung:

- Abgesetzte Designstreifen an den Stirnseiten des Deckels rahmen das Frontbelegungsfeld ein und geben der Bedienstation ein elegantes Gesicht.
- Vorkonfektionierte Kabeleinführungsöffnungen M16 bzw. M20 an den Stirnflächen erlauben den Einsatz eines breiten Kabelsortiments.
- Die seitlich heruntergezogene Trennung zwischen Deckel und Unterteil bietet optimalen Zugang zu Kontaktelementen und verringert die Installationszeit.
- Halb geöffnete Schraubkanäle erleichtern die Wandinstallation.
- Auf Basis von bruchsicherem Polyamid ist der Einsatz in einem weiten Anwendungsbereich in der chemischen und petrochemischen Industrie sowie im NON-Ex-Bereich gewährleistet.
- Die CS-Gehäuse eignen sich bestens für individuelle Bestückungen. Erhältlich ist das Produkt mit Auslegung für Befehlselemente 22,5mm Ø und mit 1–5
Deckelöffnungen für Einbauten oder wahlweise mit geschlossenem Deckel.
- Der universelle innere Aufbau ermöglicht den Einbau der Befehlsgeräte wahlweise als Deckelausführung oder als Variante mit Kontaktelementen auf dem Boden.



Als Zubehör für die Combi-Box sind verfügbar:

- Integrierte Deckelgelenkhalterung
- Tragschienen
- Auf- und Einbauelemente

Standardmäßig ist das Produktprogramm Ex CS-Box und CS-Box Industrie in 3 Grundgrößen von 100x100x80mm bis 100x230x80mm sowie mit 1-5 Deckelöffnungen für Tastereinbauten Ø 22,5mm oder wahlweise mit geschlossenem Deckel verfügbar.

