

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## ► Schnittstellenklappen, modular – SZ 2482.510

Stand : 14.10.2015

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# Schnittstellenklappen, modular – SZ 2482.510

erstellt am : 14.10.2015 auf [www.rittal.com/de-de](http://www.rittal.com/de-de)



## Produktbeschreibung

**Beschreibung:** Überall dort universell einsetzbar, wo ein schneller Zugriff auf Schnittstellen und Steckdosen notwendig ist. Das betroffene Gehäuse bleibt dabei geschlossen und ist somit vor Umgebungseinflüssen und unberechtigtem Zugriff geschützt.

**Funktionsweise:** Der Einbaurahmen besitzt eine Klappe, die bei Öffnungswinkeln von 90 bis 180° in mehreren Stufen einrastet  
Ein Schnappverschluss sorgt für eine sichere Abdichtung. Dieser kann bei Bedarf verriegelt werden  
Alle SUB-D Schnittstellen sind im Einsatz drehbar

**Material:** Einbaurahmen und Metallklappe: Feinzinkdruckguss  
Kunststoffklappe: Polycarbonat (halbtransparent)  
Verschluss: Polycarbonat

**Oberfläche:** Einbaurahmen und Metallklappe: matt vernickelt

**Farbe:** Verschluss: RAL 7024  
Schraubklemmen: gelb (RAL 1016)

**Schutzart IP nach IEC 60 529:** IP 65 bei geschlossener Klappe und sachgerechter Montage

**Verpackungseinheit:** 1 St.

**EAN:** 4028177490758

**Zolltarifnummer:** 85369085

**eCl@ss 5.1:** 27189238

eCl@ss 7.0: 27189234

ETIM 6.0: EC002625

## Produktmerkmale

**Ausführung:** Schnittstellen-Einsatz SUB-D9 (Buchse/Stift)

**Einbaumöglichkeiten:** Als Programmier-Schnittstelle für Steuerungen  
Als Wartungszugang für Netzwerke  
Zum temporären Anschluss von Zusatzgeräten  
Zum schnellen Anbinden an vorhandene Netzwerkstrukturen  
Zum Programmieren und Warten integrierter Komponenten


**Gewicht/VE:** 0,06 kg

## Approbationen

**Approbationen:**  [C-UR \(EN\)](#)

**Erklärungen:**  [Konformitätserklärung \(EN, DE\)](#)

## Downloads

**Dokumentationen:**  [Einlegezettel \(FR, IT, ES, DE, EN, PT\)](#)

**CAD-Zeichnungen:** Anfordern

# Rittal – Das System.

---

Schneller – besser – überall.

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

Rittal GmbH & Co. KG  
Postfach 1662 · D-35726 Herborn  
Phone: +49 (0) 2772 505-0 · Fax: +49 (0) 2772 505-2319  
E-Mail: [info@rittal.de](mailto:info@rittal.de) · [www.rittal.de](http://www.rittal.de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE