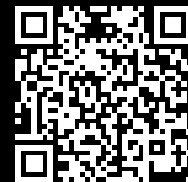


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 2482.310

## 安装框架，模块化接口翻板

状态: 2025-11-19 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2482.310 - 安装框架，模块化接口翻板

普遍适用，可以快速访问接口和插座，因此相关箱体保持关闭。

## 特征

型号	SZ 2482.310
型式	双重安装框架，带塑料翻盖（半透明）
产品描述	可普遍适用于必须快速从接口和插座进行拔插的各个领域。相关箱体保持关闭状态，由此可避免环境影响和防止未经许可的擅自操作和使用。
作用方式	安装框架带有一个翻盖，其开启角从 90°到180°，并可在多种级别啮合。 一个搭锁用于确保密封。它可根据需要锁定
材料	锁：聚碳酸酯 安装框架，精炼锌压铸 塑料翻盖：聚碳酸酯（半透明）
表面	安装框架：镀镍亚光
颜色	锁：RAL 7024 箍位螺钉：黄色 (RAL 1016)
安装开口截面	开孔宽度：117 mm 开口高度：91 mm
安装可能性	在小型箱体和紧装式控制箱中用作监控编程接口 在IT分配器和工业分配器中作为网络维护入口 在 PC 机柜和琴式控制台中用于附加设备的临时接口 在移动工业工作站中快速连接已有的网络结构 在指令操作板系统对集成组件进行编程和维护
尺寸	宽度：130 mm 高度：120 mm

## 特征

---

防护等级 IP，符合 IEC 60 529 标准 翻盖关闭和按照规定安装时，防护等级为 IP 65

---

包装单元 1 件

---

净重 0.39

---

毛重 0.397

---

税率号 85369095

---

EAN 4028177490659

---

ETIM 9 EC002625

---

ETIM 8 EC002625

---

ECLASS 8.0 27189234

---

## 批准

---

解释 符合性声明