

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2482.600 Schnittstellenklappe

Stand: 16.07.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2482.600 - Schnittstellenklappe für FI-Schutzschalter

Nach der Norm EN 60 204-1 müssen alle Stromkreise mit einem Nennstrom ≤ 20 A, die Steckdosen in oder an Schaltschränken von Maschinen versorgen, mit einer Fehlerstromschutzeinrichtung mit einem Bemessungsdifferenzstrom ≤ 30 mA abgesichert sein. Vorbereitet für den Einbau handelsüblicher, 2-poliger FI/LS-Schutzschalter.

Eigenschaften

| | |
|---------------------|--|
| Best.-Nr. | SZ 2482.600 |
| Ausführung | Federkraftklemmen max. 2 x 2,5 mm ² , Anschluss hinten |
| Produktbeschreibung | Nach der Norm EN 60 204-1 müssen alle Stromkreise mit einem Nennstrom ≤ 20 A, die Steckdosen in oder an Schaltschränken von Maschinen versorgen, mit einer Fehlerstromschutzeinrichtung mit einem Bemessungsdifferenzstrom ≤ 30 mA abgesichert sein. Vorbereitet für den Einbau handelsüblicher, 2-poliger FI/LS-Schutzschalter. |
| Nutzen | Schutz gegen Fehlerströme und Überlast Normkonforme Absicherung nach EN 60 204 Zurücksetzen des FI-Schalters ist ohne Öffnen des Schaltschranks möglich Federmechanismus hebt den unverschlossenen Deckel um 30° nach oben. Dadurch wird ein Schließen des Deckels nicht mehr vergessen. |
| Einsatzgebiete | 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 |
| Funktionsweise | Ein Schnappverschluss sorgt für eine sichere Abdichtung. Dieser kann bei Bedarf verriegelt werden. |
| Material | Einbaurahmen: Kunststoff PBT (schwarz) Kunststoffklappe: Polycarbonat (halbtransparent) |

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|---|
| Lieferumfang | Schnittstellenklappe, komplett bestehend aus Kunststoffrahmen, Steckdose (VDE), RJ 45 (Buchse/Buchse, Cat 5e) und Ausbruch für FI-Schutzschalter Vorprägung für USB A (Buchse/Buchse) vorhanden 3 mm Doppelbart mit einsteckbarem Drehknopf |
| Montageausschnitt | Ausbruch-Breite: 117 mm Ausbruch-Höhe: 91 mm |
| Hinweis | Schnittstellenklappe darf nur mit montiertem FI-Schutzschalter verwendet werden |
| Abmessung | Breite: 131 mm Höhe: 127 mm |
| Bemessungsbetriebsspannung | 250 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Bemessungsstrom 230 V, 50 Hz | 10 - 16 A |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 65 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Gewicht/VE | 0,58 kg |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| EAN | 4028177803732 |
| ETIM 7.0 | EC002625 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |

Approbationen

| | |
|-------------|-----------------------|
| Erklärungen | Konformitätserklärung |
|-------------|-----------------------|