Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.



IT 7030.950 LED-Lichtleiste

Stand: 12.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



IT 7030.950 - LED-Lichtleiste für CMC III

Zur farblichen Statusanzeige innerhalb eines Netzwerk-/Serverschranks. Tritt ein Fehler auf, wechselt die Lichtleiste entsprechend auf die eingestellte Farbe.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	IT 7030.950
Produktbeschreibung	Zur farblichen Statusanzeige innerhalb eines Netzwerk-/
	Serverschranks. Tritt ein Fehler auf, wechselt die Lichtleiste
	entsprechend auf die eingestellte Farbe.
Nutzen	Stand-Alone-Betrieb mittels direkter Anbindung der RGB-LED-
	Lichtleiste an ein 24 V (DC)-Netzteil
	Einfache Montage über die integrierte Magnetbefestigung
Funktionsweise	Ansteuerung über CMC III
	Anschluss über drei der vier Relais-Anschlüsse der CMC III I/O Unit
	Anschluss über das Alarm-Relais der Processing Unit/-Compact mi
	Farbwechsel
	Direktanschluss an das CMC III Netzteil
	Die drei Anschlussleitungen der LED-Lichtleiste steuern jeweils die
	drei Grundfarben Rot, Grün und Blau an. Werden zwei oder drei
	Farben gleichzeitig angesteuert, können dadurch auch die
	entsprechenden Sekundärfarben erzeugt werden. Die
	Verknüpfungen zu den Warnungen bzw. Alarmen der Sensoren
	erfolgt über Task-Verknüpfungen im CMC III System.
Material	Aluminium
	Kunststoff

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

Lieferumfang	LED-Lichtleiste inkl. Magnetbefestigung Anschlusskabel 0,1 m Verlängerungskabel 2,4 m mit vier vorkonfektionierten Steckern für CMC III I/O Unit
Vorschaltgerät	Weitspannungs-EVG
Anschlussmöglichkeiten	Einspeisung über Steckverbinder Türpositionsschalter Durchgangsverdrahtung (Aufbau von Leuchtenreihen)
Leuchtmittel	LEDs
Schutzklasse	I (Schutzleiter)
Leuchten-Montageart	Verschrauben
Bei DC	1,1 A
Abmessung	Breite: 18 mm Höhe: 1.830 mm Tiefe: 24,2 mm
Steckdosen	D, Schuko (Typ F, CEE 7/4)
Bemessungsbetriebsspannung	24 V (DC)
Ausführung Steckdose	D, Schuko (Typ F, CEE 7/4)
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	1
Bruttogewicht	1.28
Zolltarifnummer	85311095
EAN	4028177951563
ETIM 9	EC000321
ECLASS 8.0	27189241

© Rittal 2025 3