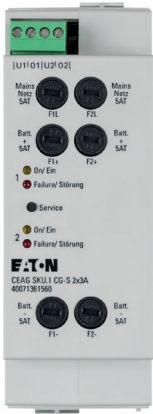


SKU.1 CG-S 2x3A



SKU.1 CG-S 2x3A

- Automatische Überwachung von bis zu 20 Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten mit CG-S Technologie ohne zusätzliche Datenleitung pro Stromkreis
- Überlastanzeige
- Frei programmierbares Schalten jeder einzelnen Leuchte ohne Eingriff an der Leuchte
- Automatische Isolationsfehlersuche
- Baugruppen in servicefreundlicher Modultechnik, anschlussfertig verdrahtet auf Dreistock-Neutralleiter-Trennklemmen 4 mm²
- Breite berührungssichere Lüftungsschlitze zur optimalen Wärmeabfuhr
- Einfache, zeitsparende Snap-On-Klick-Montage auf Geräteträger
- Großer Schildträger zur individuellen Beschriftung
- Erfüllt alle EMV Anforderungen für Industrie und gewerbliche Bereiche
- Die DEKRA Systemzertifizierung dokumentiert die Produktqualität und Normenkonformität des gesamten Systems
- Nachweis der Funktion in DualGuard-S Verteilern der Type ESF30 15-P und 30-P über 30 Minuten im Brandfall durch den Brandtest einer unabhängigen Materialprüfanstalt
- RoHS- und REACH-konform

Eingänge

Nennspannung AC	220-240 V
Nennspannung DC	184-275 V
Nennfrequenz	50 oder 60 Hz
Maximale Wärmeverlustleistung	4 W

Ausgänge

Nennstrom	3A
Kurzschlussstrom	1500 A
Einschaltstoßstrom	250 A je Stromkreis

Bestellangaben

Typ	Lieferumfang	Bestell-Nr.
SKU.1 CG-S 2 x 3A	Stromkreisumschaltung 2 x 3A für Baugruppenträgermontage	N02.100415