



## EMEGN

### Daten

#### Bestelldaten

Produkt-Typbezeichnung	EMEGN
Artikelnummer (Bestellnummer)	101006514
EAN (European Article Number)	4030661520674
eCl@ss Nummer, Version 9.0	27-37-12-11
eCl@ss Nummer, Version 11.0	27-37-12-11
eCl@ss Nummer, Version 12.0	27-37-12-11
ETIM Nummer, Version 7.0	EC000223
ETIM Nummer, Version 6.0	EC000223

#### Zulassungen - Vorschriften

Zertifikate	cULus CCC
-------------	--------------

#### Allgemeine Daten

Vorschriften	EN 60947-5-1 IEC/EN 60947-1
Ausführung	LED - Leuchtmelder - Frontplattenmontage
Bauform	Rund Hohe Kalotte

Einbaubedingungen (mechanisch)	beliebig
Abdichtungsart	Formdichtungen
Werkstoff der Kalotte	Kunststoff
Werkstoff des Frontring	Aluminium
Farbe der Kalotte	grün
Farbe des Frontringes	silber
Bruttogewicht	40 g

### Allgemeine Daten - Eigenschaften

Beleuchtbar	Ja
Befestigungsflansch	Ja
Vollisolation	Ja
Integrierte Anzeige, allgemein	Ja

### Mechanische Daten

Befestigung	Montageflansch
Anzugsdrehmoment der Schraube	0,6 Nm

### Mechanische Daten - Abmessungen

Gesamtdurchmesser	29,5 mm
Höhe der Kalotte	6 mm
Durchmesser der Kalotte	25 mm
Durchmesser des Frontringes	29,5 mm
Durchmesser Loch	22,3 mm
Durchmesser Loch, mit Angabe der Toleranz	22.3 + 0.4 mm
Dicke der Frontplatte, minimum	1 mm
Dicke der Frontplatte, maximum	6 mm
Rastermaß	40 x 50 mm

### Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur, minimum	-25 °C
Umgebungstemperatur, maximum	+75 °C

## Zustandsanzeige

Hinweis (Integrierte Anzeige, Status) für 24 VAC/DC

## Abbildungen

### Produktbild (Katalogeinzelphoto )



ID: keme-f07

| 433,6 kB | .jpg | 352.425 x 512.586 mm - 999 x 1453 Pixel - 72 dpi

| 50,4 kB | .png | 74.083 x 107.597 mm - 210 x 305 Pixel - 72 dpi

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG, Möddinghofe 30, 42279 Wuppertal

Die genannten Daten und Angaben wurden sorgfältig geprüft. Abbildungen können vom Original abweichen.

Weitere technische Daten finden Sie in der Betriebsanleitung. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Generiert am: 21.06.2022, 13:51