DATENBLATT





NMLWS

- flache Kalotte
- für Ba9S-LED`s

Daten

Bestelldaten

Produkt-Typbezeichnung NMLWS

Artikelnummer (Bestellnummer) 101174523

EAN (European Article Number) 4250116201426

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 BG

cULus IPA

Allgemeine Daten

Vorschriften EN 60947-5-1

IEC/EN 60947-1

Ausführung LED - Leuchtmelder - Frontplattenmontage

Bauform Rund

Flache Kalotte

Einbaubedingungen (mechanisch) beliebig

Abdichtungsart Membrane

Lippendichtungen Formdichtungen

Werkstoff der Kalotte PA (12)

Werkstoff des Frontring ABS, verchromt

Farbe der Kalotte weiß

Farbe des Frontringes silber

Bruttogewicht 30 g

Allgemeine Daten - Eigenschaften

Beleuchtbar Ja

Befestigungsflansch Ja

Vollisolation Ja

Mechanische Daten

Befestigung Montageflansch ELM

Anzugsdrehmoment der Schraube 0,6 Nm

Mechanische Daten - Abmessungen

Gesamtdurchmesser 44,5 mm

Höhe der Kalotte 2 mm

Durchmesser der Kalotte 26 mm

Durchmesser Loch 22,3 mm

Durchmesser Loch, mit Angabe der Toleranz 22.3 + 0.4 mm

Dicke der Frontplatte, minimum 1,5 mm

Dicke der Frontplatte, maximum 6 mm

Rastermaß 50 x 50 mm

Umgebungsbedingungen

Schutzart IP67

IP69K

Umgebungstemperatur, minimum -25 °C

Umgebungstemperatur, maximum +80 °C

Zustandsanzeige

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

Lieferumfang

Hinweis (Lieferumfang, Anzahl und Art)

Lieferumfang mit Montageflansch ELM

Typenschlüssel

-	Befehls- und Meldegeräte-Programm:
(1)	
NB, MBN, BN	Blindstopfen
(1)STS32S(4)(5)	Schlüssel-Wahlschalter: tastend, schaltend
(1)SST32S(4)(5)	Schlüssel-Wahlschalter: schaltend, tastend
(1)ST32S(4)(5)	Schlüssel-Wahlschalter mit 2 Taststellungen links und rechts
(1)SS32S(4)(5)	Schlüssel-Wahlschalter mit 3 Raststellungen
(1)ST21S(4)(5)	Schlüssel-Wahlschalter mit 1 Taststellung
(1)SS21S(4)(5)	Schlüssel-Wahlschalter mit 2 Raststellungen
(1)WTS32(4)(5)	Wahlschalter: tastend, schaltend
(1)WST32(4)(5)	Wahlschalter: schaltend, tastend
(1)WT32(4)(5)	Wahlschalter mit 2 Taststellungen
(1)WS32(4)(5)	Wahlschalter mit 3 Raststellungen
(1)WT21(4)(5)	Wahlschalter mit 1 Taststellung
(1)WS21(4)(5)	Wahltaster mit 2 Raststellungen
(1)DRZ(3)(8)(2)	Schlagtaster mit Rastung, Entriegelung durch ziehen
(1)DRR(3)(8)(2)	Schlagtaster mit Rastung, Entriegelung durch drehen und ziehen (beim N-Programm nur ziehen)
(1)DLP(3)(8)(2)	Schlagtaster beleuchtbar, ohne Rastung (nur N- Programm)
(1)DTP(3)(8)(2)	Schlagtaster ohne Rastung (nur N-Programm)
(1)DP(3)(8)(2)	Schlagtaster ohne Rastung
(1)MLH(2)	Leuchtmelder mit hoher Kalotte
(1)ML(2)	Leuchtmelder mit flacher Kalotte
(1)DLM(2)	Leuchttaster mit Staubschutzmembrane
(1)DL(8)(2)	Leuchttaster
(1)DM(2)	Taster mit Schutzmembrane
(1)DT(8)(2)	Taster

E-Programm

N-Programm

R-Programm

Ε

N

R

Abbildungen

Produktbild (Katalogeinzelphoto)



ID: knml-f08 | 304,8 kB | .jpg | 352.778 x 316.794 mm - 1000 x 898 Pixel -72 dpi | 35,5 kB | .png | 74.083 x 66.322 mm - 210 x 188 Pixel - 72 dpi

Maßzeichnung Grundgerät



ID: knml-g01 | 19,7 kB | .cdr | | 2,2 kB | .png | 74.083 x 39.158 mm - 210 x 111 Pixel - 72 dpi | 64,3 kB | .jpg | 352.778 x 186.267 mm - 1000 x 528 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: 22.06.2022, 15:10