



## für VARDAflex LED-Strips

### Einspeisungsverb. Screw Einf. 10mm IP20

Artikel-Nr.: 70221

Einspeisungsverbinder für einfarbige LED-Strips 10 mm · mit Schraubkontakten für sichere Kontaktierung · max. Strombelastbarkeit: 6 A (12V/72W, 24V/144W) · LxBxH in mm: 13,4 x 11,5 x 6,5 · für Leitungsquerschnitt: 0,32 - 1,32 qmm · passend für folgende LED Strips: · VARDAflex Eco Standard REACH30: 82317, 82318 · VARDAflex Eco REACH20: 82205-V2, 82207-V2, 82208-V2 · VARDAflex Eco Plus REACH15: 82215-V2, 82217-V2, 82218-V2 · VARDAflex Nova Plus: 82861 · VARDAflex Quantum Plus: 86325, 86327, 86328 · VARDAflex Plus DTW: 79141 · VARDAflex Plus Profi DTW: 79040 · VARDAflex Energy: 79465, 79467

#### TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094702216
Katalog Farbcode	ohne
Länge	13.40 mm
Breite	11.50 mm
Höhe	6.50 mm
Leuchte	Ohne
Schutzart IP	20
Strom	6.000 mA
Spannung	3-24 V





für VARDAflex LED-Strips

Einspeisungsverb. Screw Einf. 10mm  
IP20

Artikel-Nr.: 70221

## TECHNISCHE DATEN

Gehäuse-Code

Temperaturbereich

Kunststoff

-10 - 45





für VARDAflex LED-Strips

Einspeisungsverb. Screw Einf. 10mm

IP20

Artikel-Nr.: 70221

TECHNISCHE ZEICHNUNG

