

## für VARDAflex LED-Strips Einspeisung Gapless Einfarbig 10mm IP20

Artikel-Nr.: 70321

LxBxH in mm: 15,6 x 11,6 x 3,3 · Zuleitung 150 mm (2 x 0,5 qmm) · Material: Polycarbonat · Passend für folgende LED Strips: · VARDAflex COB Plus: 86332, 86335, 86337, 86338 · VARDAflex Eco Plus REACH15: 82215-V2, 82217-V2, 82218-V2 · VARDAflex Eco Double: 82424, 82425, 82427, 82428 · VARDAflex Nova Plus: 82861, 82863, 82865, 82868 · VARDAflex Nova Double: 82873, 82875, 82878 · VARDAflex Nova Ultra: 82891, 82893, 82895, 82898, 79892 · VARDAflex Nova Triple: 82881, 82883, 82885, 82888, 79882 · VARDAflex Quantum Plus Profi: 84105, 84107, 84108 · VARDAflex Quantum Triple: 84115, 84117, 84118 · VARDAflex Pro: 71313, 71315 · VARDAflex Duo: 84863, 84865 · VARDAflex Plus DTW: 79141 · VARDAflex Double DTW: 79140 · Nur an Verbindungsstellen zu verwenden wo kein Lötzinn an den Kontakten · vorhanden ist.

### TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094703213
Katalog Farbcode	ohne
Länge	15.60 mm
Breite	11.60 mm
Höhe	3.30 mm
Leuchte	Ohne
Schutzart IP	20
Strom	3.500 mA
Spannung	3-24 V



**für VARDAflex LED-Strips Einspeisung Gapless Einfarbig 10mm IP20**  
Artikel-Nr.: 70321

**TECHNISCHE DATEN**

Gehäuse-Code

Kunststoff

Temperaturbereich

-10 - 45



für VARDAflex LED-Strips Einspeisung Gapless Einfarbig 10mm IP20  
Artikel-Nr.: 70321

TECHNISCHE ZEICHNUNG

