



UVB-2K

Verteilerblock, 2x3-polig, WAGO

Bei den Bauelementen UVB-2K handelt es sich um Verteilerblöcke aus dem WAGO WINSTA MIDI System. Sie besitzen einen Eingang (1x3-polig) und Ausgänge (2x3-polig) mit Durchgangsverdrahtung. Die Verteilerblöcke werden aus strapazierfähigem Polyamid gefertigt.

Artikel	H	B	L	Farbe	Eingang	Ausgang	Gewicht
UVB-S 2K	33 mm	30 mm	51 mm	SCHWARZ	1x3-polig	2x3-polig	0,022 kg
UVB-W 2K	33 mm	30 mm	51 mm	WEISS	1x3-polig	2x3-polig	0,022 kg

H: Höhe
B: Breite
L: Länge
Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

