



D LINE ELEKTRISCHER VERBINDER

- Kunststoff
- geeignet für Auf- und Einbau-System

Artikel	Farbe	Maße L x B x H	Preis
710015	<input type="checkbox"/> weiß	68 x 20,5 x 26,5 mm	9,95 €
710016	<input type="checkbox"/> grau	68 x 20,5 x 26,5 mm	9,95 €
710017	<input type="checkbox"/> schwarz	68 x 20,5 x 26,5 mm	9,95 €

220-240 Volt	16 A	IP20
-----------------	------	------



D LINE MECHANISCHER VERBINDER

- Kunststoff
- geeignet für Auf- und Einbau-System

Artikel	Farbe	Maße L x B x H	Preis
710018	<input type="checkbox"/> weiß	66,4 x 20 x 27 mm	6,95 €
710019	<input type="checkbox"/> grau	66,4 x 20 x 27 mm	6,95 €
710020	<input type="checkbox"/> schwarz	66,4 x 20 x 27 mm	6,95 €

220-240 Volt	16 A	IP20
-----------------	------	------

Wenn z.B. komplexere Stromschieneninstallationen optisch zu einem Stück miteinander verbunden werden sollen, jedoch mehrere unterschiedliche Stromzufuhren / Steuerungen verwendet werden, eignet sich der mechanische Verbinder optimal. Optisch erscheint die Schiene in einem Stück, elektrisch sind die beiden Teilstücke von einander getrennt.