

Конструктивные особенности

Буква (буква + цифра)	Конструктивные особенности
А	Оснащается кабелем питания длиной 150 мм с одноконтактной колодкой штыревой серии 6,3 мм и кольцевым наконечником.
Б	Оснащается кабелем питания длиной 300 мм с колодкой штыревой 106462-1 (2,8 мм) с двумя контактами штыревыми 1-962915-1 (2,8 мм) для сочленения с розеткой 282189-Х с гнездами 929939-1 фирмы «AMP-TYCO ELECTRONICS-TE CONNECTIVITY»
В	Оснащается кабелем питания длиной 300 мм с двухконтактной штыревой колодкой серии 6,3 мм.
В1	Оснащается кабелем питания длиной 40 мм с двухконтактной штыревой колодкой серии 6,3 мм.
Г	Оснащается кабелем питания длиной 300 мм с двумя контактами штыревыми серии 6,3 мм без колодки, с креплением на болт М 10.
Г1	Оснащается кабелем питания длиной 300 мм с двумя контактами штыревыми серии 6,3 мм без колодки, с креплением на болт М 8 через переходной кронштейн.
Г2	Оснащается кабелем питания длиной 300 мм с двумя контактами штыревыми серии 6,3 мм без колодки, с креплением на болт М8 через переходной кронштейн, с дополнительным набором крепежа: 2 гайки, 2 шайбы плоских, 2 шайбы из поликарбоната для монтажа на пластиковую поверхность.
Е	Штыревой разъем Superseal 1.5, длина кабеля L= 0,15 м
Е1	Гнездовой разъем Superseal 1.5, длина кабеля L= 0,27 м
Е2	Штыревой разъем Superseal 1.5, длина кабеля L= 0,15 м, в комплекте поставки – ответный разъем
Е3	Гнездовой разъем Superseal 1.5, длина кабеля L= 0,15 м, в комплекте поставки – ответный разъем
К	Кабель длиной L= 2,0 м оснащен штыревым разъемом AMP 1.5 Socket (корпус 1718230-1 (7 Pin))
К1	Комплект для катеров, внедорожников
К2	Фара оснащается кабелем длиной L= 0,5 м без разъема
К3	Фара оснащается кабелем длиной L= 0,4 м без разъема
К4	Фара оснащается кабелем длиной L= 0,7 м без разъема
К5	Фара оснащается кабелем длиной L= 0,3 м без разъема
К6	Фара оснащается кабелем длиной L= 0,15 м со штыревой колодкой 6,3 м
Л	Кабель длиной L=0,15 м оснащен разъемом типа DT04 фирмы «Deusch» со штыревыми контактами
Л1	Фара оснащена встроенным штыревым разъемом типа DT04 фирмы «Deusch» и комплектуется ответным угловым разъемом
Л2	Фара оснащена встроенным штыревым разъемом типа DT04 фирмы «Deusch» и комплектуется ответным гнездовым прямым разъемом
М	Фара имеет матовое стекло
По умолчанию фара оснащается встроенным штыревым разъемом типа DT фирмы «DEUTSCH» или аналогом	