

Светофоры карликовые со светодиодными светооптическими системами

Назначение и область применения

Светофоры карликовые соответствуют техническим условиям ТУ 32 ЦШ 2141-2009, предназначены для обеспечения безопасности и четкой организации движения поездов и маневровой работы на железнодорожных путях в условиях с умеренным (У) и умеренным и холодным (УХЛ) климатом категории размещения 1 по ГОСТ 15150-69.

Область применения карликовых светофоров – станции железных дорог.

Основные технические характеристики

Параметр	Значение
Напряжение питания головок светофора, В	12 _{-1,5}
Потребляемая мощность одной светодиодной системы, Вт, не более	15



Исполнения изделий

Обозначение	Наименование	Габаритные размеры головок, мм	Масса, кг	Код СКМТР
17838-00-00	Светофор карликовый однозначный с квадратным щитом с ССС	650×668×420	56,5	
17839-00-00	Светофор карликовый двузначный с ССС	240×477×418	44	
17840-00-00	Светофор карликовый трехзначный с ССС	240×691×418	56,5	
17841-00-00	Светофор карликовый четырехзначный с ССС	240×477×418 240×477×418	86	
17842-00-00	Светофор карликовый четырехзначный одноголовочный с ССС	240×913×418	66	
17843-00-00	Светофор карликовый пятизначный с ССС	240×691×418 240×477×418	98	
17844-00-00	Светофор карликовый шестизначный с ССС системами	240×691×418 240×691×418	110,5	