

INTERRUPTORES | ENCHUFES ELÉCTRICOS



DM 53 / 54

+ INFO

DM 53 / 54 ENCHUFE DE 5 PTS
DM 53 BASE ENCHUFE DE 5 PTS

DM 54 FICHA ENCHUFE DE 5 PTS



DM 160N / DM 160S

+ INFO

FICHA ELÉCTRICA DE 7 PUNTOS, NORMA IRAM ISO.

DM 160N NORMAL

DM 160S SUPLEMENTARIO



DM 57 / 58

/ 58 + INFO

DM 57 / 58 ENCHUFE DE 7 PTS

DM 57 BASE ENCHUFE DE 7 PTS C/ 4 AGUJEROS DE FIJACIÓN.

DM 58 FICHA DEL ENCHUFE DE 7



DM 61 / 62

+ INFO

DM 61 / 62 ENCHUFE DE 7 PTS

DM 61 BASE ENCHUFE DE 7 PTS C/ 3 AGUJEROS DE FIJACIÓN.

DM 62 FICHA DEL ENCHUFE DE 7



DM 59 / 69

+ INFO

DM 59 / 69 ENCHUFE DE 9 PTS

DM 59 BASE ENCHUFE DE 9 PTS

DM 69 FICHA ENCHUFE DE 9 PTS



DM 53/54

ENCHUFE ELÉCTRICO DE 5 PUNTOS

Se utiliza para conectar el sistema de luces entre el camión y el remolque. Los pernos flotantes de la ficha, especialmente diseñado para un fuerte ajuste con los pernos de la base, evitan falsos contactos y recalentamientos perjudiciales para el sistema eléctrico.



DM 57/58

ENCHUFE ELÉCTRICO DE 7 PUNTOS

Se emplea para conectar el sistema de luces entre el camión y el remolque. Es especial para dos líneas reglamentarias, las luces del semirremolque y otras. Los pernos flotantes de las fichas especialmente diseñados para un fuerte ajuste con los pernos de la base, evitan falsos contactos y recalentamientos perjudiciales para el sistema eléctrico.



DM 61/62

ENCHUFE ELÉCTRICO DE 7 PUNTOS

Se emplea para conectar el sistema de luces entre el camión y el remolque. Es especial para dos líneas reglamentarias, las luces del semirremolque y otras. Los pernos flotantes de las fichas especialmente, diseñados con un fuerte ajuste con los pernos de la base, evitan falsos contactos y recalentamientos perjudiciales para el sistema eléctrico.



DM 59/69

ENCHUFE ELÉCTRICO DE 9 PUNTOS

Se utiliza para conectar el sistema de luces y otros servicios (por ejemplo: señal de seguimiento satelital) entre el camión y el remolque. Simplifica la instalación, al obtener en un solo producto la conexión de 9 servicios.

Los pernos flotantes de la ficha, especialmente diseñados para un fuerte ajuste con los pernos de la base, evitan falsos contactos y recalentamientos perjudiciales para el sistema eléctrico.



DM 160N/160S



DM 160N (NORMAL) - DM 160S (SUPLEMENTARIO)

Instalado en el remolque, se utiliza para conectar el sistema de luces y accesorios provenientes del camión. Los contactos flotantes permiten un buen ajuste de los pernos, evitando falsos contactos y recalentamientos.

Tensión admisible: hasta 24 V.

Fabricado bajo Normas IRAM 10264 / ISO 1185 (24N), e IRAM 10265 / ISO 3731 (24S).