



MECHANISCHER ADAPTER

für S-TRACK Hochvolt 3Phasen-Aufbauschiene,
schwarz

Mechanischer Leuchtenadapter für das 3Phasen Hochvolt-Schienen-System. Der in mehreren Farbversionen erhältliche Adapter verfügt über eine Bohrung für Pendelleuchten mit Stahlseilabhängung. Durch die auf der Adapterunterseite am Rand liegende Bohrung kann ein Stahlseil durchgeführt werden. Das Stahlseil wird zusammen mit dem Adapter in der 3Phasen Schiene verschraubt und damit befestigt (geklemt). Somit lassen sich Pendelleuchten mit Stahlseil an der 3Phasen Schiene befestigen. Pro Stahlseil wird ein mechanischer Leuchtenadapter benötigt. Für den elektrischen Anschluss wird ein weiterer Adapter benötigt („3Phasen Leuchtenadapter“).

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	175210
IP Code	IP 20
Farbe	schwarz
Länge	6.6 cm
Breite	6.6 cm
Höhe	3.1 cm
Nettogewicht	0.138 kg
Bruttogewicht	0.145 kg
BIG WHITE Seite	531