

Symbol	Typ	Titel
B	Sektion	Sektion B — Arbeitsverfahren; Transportieren
B60	Untersektion	Transportieren
B60	Klasse	Fahrzeuge allgemein
B60M	Unterklasse	Speiseleitungen oder Vorrichtungen am Gleis für elektrisch angetriebene Fahrzeuge (Überwachung von Weichen oder Sicherheitsanordnungen bei Eisenbahnstrecken B61L; Bauart von Schienen oder Weichen allgemein E01B)
B60M 1/00	Hauptgruppe	Fahrleitungen für den Kontakt mit den Stromabnehmern am Fahrzeug (Stromabnehmer dafür B60L 5/00) [1, 2006.01]
B60M 1/02	1-Punkt Untergruppe	. Einzelheiten [1, 2006.01]
B60M 1/04	2-Punkt Untergruppe	. . Mechanischer Schutz der Leitung; Schutz gegen Berührung durch Lebewesen [1, 2006.01]
B60M 1/06	2-Punkt Untergruppe	. . Vorrichtungen entlang den Leitungen zur Verminderung von Induktionsstörungen in Nachbarleitungen (allgemein H04B 15/02) [1, 2006.01]
B60M 1/08	2-Punkt Untergruppe	. . Anordnungen zum Einschalten und Abschalten von Teilabschnitten mittels mechanischer Betätigung durch das fahrende Fahrzeug [1, 2006.01]
B60M 1/10	2-Punkt Untergruppe	. . Anordnungen zum Einschalten und Abschalten von Teilabschnitten mittels magnetischer Betätigung durch das fahrende Fahrzeug [1, 2006.01]
B60M 1/12	1-Punkt Untergruppe	. Oberleitungen; Zubehör dafür [1, 2006.01]
B60M 1/13	2-Punkt Untergruppe	. . Fahrdrähte [1, 2006.01]
B60M 1/14	2-Punkt Untergruppe	. . Kreuzungen; Weichen [1, 2006.01]
B60M 1/16	2-Punkt Untergruppe	. . Hängeisolatoren (allgemein H01B) [1, 2006.01]
B60M 1/18	2-Punkt Untergruppe	. . Streckenisolatoren; Streckentrenner [1, 2006.01]
B60M 1/20	2-Punkt Untergruppe	. . Anordnungen zum Abstützen oder Aufhängen von Fahrdrähten, z.B. an Gebäuden [1, 2006.01]
B60M 1/22	3-Punkt Untergruppe	. . . Besondere Leitungen zum Aufhängen der Fahrleitungen, z.B. Kettenleiter, Tragleitungen unter Spannung [1, 2006.01]
B60M 1/225	3-Punkt Untergruppe	. . . Anordnungen zum Befestigen von Fahrdrähten an Tragleitungen, die unter Spannung stehen [1, 2006.01]
B60M 1/23	3-Punkt Untergruppe	. . . Anordnungen zum Aufhängen von Fahrdrähten an Kettenleitern [1, 2006.01]
B60M 1/234	3-Punkt Untergruppe	. . . Einbauen von Dehnungs- oder Dämpfungsmitteln (Tragleitungen B60M 1/22) [1, 2006.01]
B60M 1/24	3-Punkt Untergruppe	. . . Klemmen; Kabelspleißungen; Abspannklemmen [1, 2006.01]
B60M 1/26	2-Punkt Untergruppe	. . Ausgleichsmittel für Längenänderungen [1, 2006.01]
B60M 1/28	2-Punkt Untergruppe	. . Verlegen oder Reparieren von Oberleitungen (Gerüstwagen B60P, B61D 15/00; Plattformen dafür B66F 11/04; Verlegen von Leitungen allgemein H01B 13/00; Oberleitungen allgemein H02G 1/00) [1, 2006.01]
B60M 1/30	1-Punkt Untergruppe	. Stromschienen [1, 2006.01]
B60M 1/32	2-Punkt Untergruppe	. . Kreuzungen; Weichen (B60M 1/34 hat Vorrang) [1, 2006.01]
B60M 1/34	2-Punkt Untergruppe	. . in Schlitzkanälen [1, 2006.01]
B60M 1/36	1-Punkt Untergruppe	. Einzelkontakte entlang der Strecke zur Stromzufuhr [1, 2006.01]
B60M 3/00	Hauptgruppe	Speisung der Fahrleitungen, die mit den Stromabnehmern der Fahrzeuge in Verbindung stehen; Anordnungen zur Aufnahme von rückgewonnenem Strom (Steuern oder Regeln von

Symbol	Typ	Titel
		Schienenfahrzeugen durch Verändern der dem Fahrzeug zugeführten Spannung B60L; Stromverteilung allgemein H02J) [1, 2006.01]
B60M 3/02	1-Punkt Untergruppe	. mit Mitteln zum Konstanthalten der Spannung innerhalb bestimmter Grenzen (allgemein G05F) [1, 2006.01]
B60M 3/04	1-Punkt Untergruppe	. Anordnungen zum Einschalten und Ausschalten einzelner Streckenabschnitte (durch das fahrende Fahrzeug B60M 1/10) [1, 2006.01]
B60M 3/06	1-Punkt Untergruppe	. Anordnungen zum Verbrauch von rückgewonnenem Strom [1, 2006.01]
B60M 5/00	Hauptgruppe	Anordnungen entlang bzw. an Schienen oder an Schienenverbindungen zur Stromleitung oder Isolierung, z.B. Sicherheitsvorrichtungen zur Reduktion von Erdströmen (isolierte Schienenverbindungen E01B 11/54; leitende Verbindungen zwischen Schienen allgemein H01R 4/00 , z.B. H01R 4/64) [1, 2006.01]
B60M 5/02	1-Punkt Untergruppe	. Mittel zum Verringern des Potenzialunterschieds Schiene-Erde [1, 2006.01]
B60M 7/00	Hauptgruppe	Stromleitungen oder Schienen besonders ausgebildet für elektrisch angetriebene Spezialfahrzeuge, z.B. für Hängebahnen, Drahtseilbahnen, Untergrundbahnen [1, 2006.01]