

Schlüssel* nummer der Erzeugnis- unrl.eistung- nomenklatur	Bezeichnung der Erzeugnisgruppe	Prüfung und Koordinierung der Preis- anträge	ScWüssel- numiner der Erzeugnis- undLeistungs- nomenklatur	Bezeichnung der Erzeugnisgruppe	Prüfung und Koordinierung der Preis- en träge
1	2	3	1	2	3
außer: -136 25 11 0	— Klingeltransforma- toren	Betrieb	136 80 00 0	Piadiologische und medizinisch-elektro- nische Erzeugnisse	VVB HG
136 31 00 0	Hochspannungsschalt- geräte und Zubehör	VVB HG	136 91 00 0	Galvanische Elemente (Primär und Sekundär)	VVB EG
136 33 00 0	Niederspannungs- schaltgeräte und Zubehör	VVB EA	136 92 00 0	Starkstromgleichrichter	VVB EG
136 35 00 0	Stark- und Schwach- Stromrelais	VVB EA	136 93 00 0	Starkstrom-Konden- satoren	VVB HG
136 41 00 0	Ortsveränderliche Schalt-, Transforma- toren- und Gleich- richterstationen	VVB EPA	außer: - 136 93 10 0	— Motoren-Konden- satoren	VVB BV
136 42 00 0	H och spa n n u n g s- Verteilungen bis 10 kV	VVB EPA	136 94 00 0	Starkstromwider- stände	VVB EA
136 43 00 0	Hochspannungs- Verteilungen über 10 kV	VVB EPA	136 95 00 0	Teile aus metallischen Sinter-Werkstoffen für die Elektrotechnik und Elektronik	VVB TK
136 45 00 0	Niederspannungs- Verteilungen	VVB EPA	137 10 00 0	Erzeugnisse der Draht- nachrichtentechnik	VVB NM
136 46 00 0	Elektrotechnische Ausrüstungen — für Maschinen- antriebe (ohne Elektromotor)	VVB EPA	137 20 00 0	Erzeugnisse der Funk- technik	VVB NM
außer: - III 4(5 31 0	— für Krananlagen	VVB EA	außer: - 137 24 40 0	— Empfangsantennen (ohne kommerzielle)	VVB RF
- 130 4(5 32 0	— für Schienen- fahrzeuge	WB Schiene	- 137 24 50 0	— Antennenverstärker (ohne kommerzielle)	VVB RF
außer: — für Elektro- lokomotiven		VVB HG	- 137 29 40 0	— Baueinheiten für Antennen und Antennenverstärker	VVB RF
-136 4(5 33 0	— für Aufzüge »	VVB EA	137 30 00 0	Erzeugnisse der Elektroakustik und Geräte für Bild- und Tonaufzeichnungen (ohne Hör- und Fern- sehrundfunk- empfänger)	VVB NM
136 43 00 0	Elektrotechnische Ausrüstungen für industrielle Anlagen	VVB EPA	außer: - 137 31 00 0	— Plattenspieler und Schallplatten- aufnahmegeräte	VVB RF
136 50 00 0	Kabel und Leitungen	VEB Komb. KWO	- 137 34 00 0	— Elektrische Einzel- lau tsprecher	VVB RF
136 61 00 0	Armaturen für Kabel, Freileitungen, Fahr- leitungen und Schalt- anlagen	VVB EA	137 34 70 0	Elektrische Hörer	VVB NM
außer: - 136 61 60 0	— Armaturen für Starkstrom- und Fernmeldekabel (ohne Kabel- verbindungsmaterial)	VEB Komb. KWO	137 41 00 0	Hörrundfunk- empfänger	VVB RF
136 02 00 0	Armiertere Isolatoren	VVB TK	137 42 00 0	Fern sehrundfunk- empfänger	VVB RF
136 63 00 0	Elek tro-Install at ions- material	VVB EG	137 50 00 0	Elektrische Licht- quellen	VVB BV
136 64 00 0	Elektroisoliermaterial	VVB HG	137 61 00 0	Empf ä n g e r r ö h r e n	VVBBV
außer: - 136 64 50 0	— Elektroisolier- material auf Basis	VVB BV	137 62 00 0	Sende- und Modulator- röhren	VVBBV
136 64 90 0	Blockglimmer usw.	VVB BV	137 63 00 0	Elektronenstrahl- röhren	VVB BV
außer: - 136 (54 8 4 0	— PVC-Isolier- schläuche	VVB EP	137 64 00 0	Gasgefüllte- und Gas- entladungs-Röhren	VVB BV
- 138 61 85 0	— Silikonummi- schläuche, gewebelos	VVB GA	137 65 00 0	Höchstfrequenzröhren	VVB BV
136 65 00 0	Elektrische Spezial- ausrüstungen für Straßenfahrzeuge	VVB EG	137 66 00 0	Röntgenröhren und Hochspannungsglüh- ventile	VVB BV
außer: - 136 65 33 0	— Zündkerzen	VVB TK	137 67 00 0	Fotoelektrische Bau- elemente	VVB BV
- 136 65 34 0	— Glühkerzen	VVB TK	137 68 00 0	Sonstige Elektronen- röhren	VVB BV
			137 71 00 0	Widerstände	VVBBV
			137 72 00 0	Kondensatoren	VVB BV
			137 73 00 0	Kontakt-Bauelemente	VVB BV
			außer: - 137 73 10 0	— Schalter	VVB RF
			- 137 73 20 0	— Tasten	VVB RF