

Übersicht Unterteilung Leistungsbereich 682

682	NIEDER- UND MITTELSPANNUNGSANLAGEN MIT NENNSPANNUNG BIS 36 KV
682.001	Standardbeschreibungen
682.010	Kabel ausbauen,
682.011	Kabel/Leitung ausbauen,
682.012	Kabelzubehör ausbauen
682.020	Elektroinstallationsrohr einschl. Verbindungsstücke ausbauen,
682.021	Leitungsführungs-/Sockelleistenkanal aus PVC-U/PPO einschl. Form- und Verbindungsstücke ausbauen,
682.022	Installationskanal als Geräteeinbaukanal, aus Aluminium/Stahlblech/PVC ausbauen,
682.023	Konsole mit verstellbarem Wandabstand, aus Stahlblech verzinkt ausbauen,
682.024	Lamelle einschl. Kupplungsstifte und Lamellenträger ausbauen,
682.025	Einbaugerät für Geräteeinbaukanal einschl. Gerätedose und Blende ausbauen,
682.026	Kabelrinne einschl. Form-, Verbindungs- und Befestigungsstücke ausbauen,
682.027	Brandschutzkanal einschl. Form- und Verbindungsstücke ausbauen,
682.030	Steckdose mit Schutzkontakt/Schalter/Taster ausbauen,
682.031	Steckdose CEE ausbauen,
682.032	Geräte-/Abzweig-/Herdanschlussdose ausbauen,
682.033	Lichtmastkasten ausbauen,
682.034	Abzweigkasten DIN EN 60670-1 ausbauen,
682.035	Installations-Klemmverbindung in Installationsgeräten ausbauen,
682.040	Zähler-/Verteilerschrank ausbauen,
682.041	Ein-/Dreiphasen-Wechselstrom-Wirkverbrauchszähler ausbauen,
682.042	Sicherungssockel/Sicherungslastschalter Diazed/Neozed bis 3-polig ausbauen,
682.043	Zeit-/Fern-/Kippschalter/Relais/Installationsschutz ausbauen,
682.044	Motor-/Haupt-/NOT-AUS-/Schlüssel- Schalter/Taster ausbauen,
682.045	Leistungsschutz 3/4-polig, ausbauen,
682.046	Sicherungslasttrenner NH, einschl. Zubehör, ausbauen,
682.047	Fehlerstrom-Schutzschalter (RCD) für Verteilungseinbau, 2/4-polig ausbauen,
682.050	Leuchte ausbauen,
682.060	Kommunikationskabel ausbauen,
682.061	Verteiler für Daten- und Kommunikationstechnik, aus Stahlblech, ausbauen,
682.062	Verteilerkasten aus Kunststoff/Stahlblech ausbauen,
682.063	Anschlussleiste ausbauen,
682.064	Anschlussdose ausbauen,
682.065	Wechselsprechanlage ausbauen,
682.066	Netzgerät/Steuergerät/Transformator ausbauen,
682.067	Läutewerk/Gong/Kleinhupe ausbauen,
682.068	Türöffner ausbauen,
682.100	NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Kabelgraben,
682.101	NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne,
682.102	NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne, in a
682.103	NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in Doppelboden/Hohlwand,
682.104	NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, mit Nagelschellen, in vorhandenem Schlitz/an Wand/Decke,
682.105	NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-
682.106	NAYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Kabelgraben,
682.107	NAYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne,
682.108	NAYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne, in
682.109	NAYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in Doppelboden/Hohlwand,
682.110	NAYY-J/-O DIN VDE 0276-603, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil
682.111	NYCY DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Kabelgraben,
682.112	NYCY DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installations- rohr/-kanal/Sammelhalter auf Kabelrinne,
682.113	NYCY DIN VDE 0276-603, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schi
682.114	NYCWY DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Kabelgraben,
682.115	NYCWY DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne,
682.116	NYCWY DIN VDE 0276-603, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Sch
682.120	NHXX FE DIN VDE 0266, in für E 30-/E 90-Verlegung zugelassenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrin
682.121	NHXX FE DIN VDE 0266, in für E 30-/E 90-Verlegung zugelassenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrin
682.122	NHXX FE DIN VDE 0266, mit E 30-/E 90-Bügelschellen, verzinkt, einschl. Langwannen, an vorhandenen Pr
682.123	NHXX FE DIN VDE 0266, mit E 30-/E 90-Bügelschellen, verzinkt, einschl. Langwannen, an vorhandenen Pr

682.124 NHXCH DIN VDE 0266, in für E 30-/E 90-Verlegung zugelassenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne
 682.125 NHXCH DIN VDE 0266, in für E 30-/E 90-Verlegung zugelassenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne
 682.126 NHXCH DIN VDE 0266, mit E 30-/E 90-Bügelschellen und Langwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,
 682.127 NHXCH DIN VDE 0266, mit E 30-/E 90-Bügelschellen, verzinkt, einschl. Langwannen, an vorhandenen Prof
 682.130 NYM-J/-O DIN VDE 0250-204, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne,
 682.131 NYM-J/-O DIN VDE 0250-204, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne, in a
 682.132 NYM-J/-O DIN VDE 0250-204, in Doppelboden/ Hohlwand,
 682.133 NYM-J/-O DIN VDE 0250-204, mit Nagelschellen, in vorhandenem Schlitz/an Wand/Decke,
 682.134 NYM-J/-O DIN VDE 0250-204, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-
 682.135 NYIF-J/-O, DIN VDE 0250-201, an Wand/Decke,
 682.136 NHXMH-J/-O DIN VDE 0250-214, halogenfrei,in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Ka
 682.137 NHXMH-J/-O DIN VDE 0250-214, halogenfrei, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammel-haltern/auf
 682.138 NHXMH-J/-O DIN VDE 0250-214, halogenfrei, in Doppelboden/Hohlwand,
 682.139 NHXMH-J/-O DIN VDE 0250-214, halogenfrei, mit Nagel- schellen, in vorhandenem Schlitz/an Wand/Decke,
 682.140 NHXMH-J/-O DIN VDE 0250-214, halogenfrei, mit Bügel- schellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vor
 682.141 H07V-U, DIN VDE 0281-3, in vorhandenem Installationsrohr,
 682.142 H05VV-F Herdanschlussleitung mit anschlussfertigen Enden, Länge 1,5 m,
 682.143 4GMH4G-J Anschlussleitung mit anschlussfertigen Enden, Länge 1,5 m, wärmebeständig,
 682.144 H05VV5-F Steuerleitung DIN VDE 0281-13, flexibel, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalt
 682.145 H05VVC4V5-K Steuerleitung DIN VDE 0281-13, flexibel, geschirmt, in vorhandenem Installationsrohr/-ka
 682.150 Verbindungsmuffe 0,6/1kV für Kabel NYY/NYCY/NYCWY, als Gießharzmuffe, einschl. Schraub-/Pressverbind
 682.151 Verbindungsmuffe 0,6/1kV für Kabel NYY/NYCY/NYCWY, als Schrumpfmuffe, einschl. Schraub-/Pressverbind
 682.152 Verbindungsmuffe 0,6/1 kV für Steuerkabel NYY/N2XH als Schrumpfmuffe, einschl. Schraub-/Pressverbind
 682.153 Endmuffe als Schrumpfmuffe,
 682.154 Verbindungsmuffe 0,6/1kV für Leitung NYM als Schrumpfmuffe, einschl. Schraub-/Pressverbindern,
 682.160 Kabelschutzhaube aus Kunststoff,
 682.161 Kabelmerkstein,
 682.162 Trassenwarnband aus Verbundfolie,
 682.163 Kabelerkennungsstreifen aus Kunststoff,
 682.200 Isolierstoffrohr aus PVC-U DIN EN 61386-23, leicht, flexibel, FBY-EL-F,
 682.201 Isolierstoffrohr aus PVC-U DIN EN 61386-23, mittelschwer, flexibel, FFKuS-EM-F,
 682.202 Isolierstoffrohr aus PVC-U DIN EN 61386-23, schwer, flexibel, FFKuS-ES-F,
 682.203 Isolierstoffrohr aus PVC-U DIN EN 61386-21, mittelschwer, starr, FPKu-EM-F,
 682.204 Isolierstoffrohr aus PVC-U DIN EN 61386-21, schwer, starr, FPKu-ES-F,
 682.205 Isolierstoffrohr aus halogenfreiem Kunststoff DIN EN 61386-21, mittelschwer, starr, FPKu-EM-F,
 682.206 Stahlpanzerrohr für schwere mechanische Beanspruchung, Ausführung ES, Verlegung offen, einschl. Muff
 682.207 Zugdraht, feuerverzinkt,
 682.210 Leitungsführungskanal aus PVC-U, Unter- und Oberteil,
 682.211 Oberteil des Leitungsführungskanals aus PVC-U bei Leitungsnachbelegung/-ausbau,
 682.212 Formstück für Leitungsführungskanal aus PVC-U,
 682.213 Leitungsführungskanal aus halogenfreiem Kunststoff (PPO),
 682.214 Oberteil des Leitungsführungskanals aus halogenfreiem Kunststoff (PPO) bei Leitungsnachbelegung/-aus
 682.215 Formstück für Leitungsführungskanal aus halogenfreiem Kunststoff (PPO),
 682.216 Sockelleistenkanal aus PVC-U,
 682.217 Formstück für Sockelleistenkanal aus PVC-U,
 682.218 Sockelleistenkanal aus Aluminium,
 682.219 Formstück für Sockelleistenkanal aus Aluminium,
 682.220 Installationskanal als Geräteeinbaukanal, nur Unterteil, mit Teilungsmöglichkeit durch Trennwände,
 682.221 Oberteil für Geräteeinbaukanal,
 682.222 Trennwand für Geräteeinbaukanal,
 682.223 Flachwinkel für Geräteeinbaukanal,
 682.224 T-/Kreuzstück für Geräteeinbaukanal,
 682.225 Innen-/Außenecke für Geräteeinbaukanal,
 682.226 Endstück für Geräteeinbaukanal,
 682.227 Gehrungs-/Stoßstellenschnitt für Eckausbildung an Installationskanal, einschl. Oberteil, als Geräte
 682.230 Konsole mit verstellbarem Wandabstand, aus Stahlblech, verzinkt,
 682.231 Lamellenträger aus Kunststoff bis 250 mm, für Konsole des Geräteeinbaukanales,
 682.232 Lamelle aus Aluminium, einschl. Kupplungsstifte, auf vorhandenen Lamellenträgern,
 682.233 Zopf für Schallabdichtung für Geräteeinbaukanal, bis 53 dB,
 682.234 Wandabschlussblende aus Kunststoff für Geräteeinbaukanal,

682.240 Geräteeinbaudose für Geräteeinbaukanal,
 682.241 System-Kanalsteckdose für Geräteeinbaukanal, einschl. Einbaudose und Geräteblende,
 682.242 Blende für Geräteeinbaukanal,
 682.243 Blende für Geräteeinbaukanal für Geräte mit Zentralplatte,
 682.244 Blende für Geräteeinbaukanal für CEE-Geräte,
 682.250 Kabelrinne aus Stahlblech, verzinkt, gelocht mit ca. 30% Lochanteil, einschl. Längs-/Winkelverbinder
 682.251 Trennsteg für Kabelrinne, aus Stahlblech, verzinkt,
 682.252 Breitenreduzierwinkel/Endabschluss für Kabelrinne, aus Stahlblech, verzinkt,
 682.253 Bogen 90 Grad, für Kabelrinne, aus Stahlblech, verzinkt, als Formteil,
 682.254 Anbau-T-Stück für Kabelrinne, aus Stahlblech, verzinkt, als Formteil,
 682.255 T-Stück für Kabelrinne, aus Stahlblech, verzinkt, als Formteil,
 682.256 Gelenkverbinderpaar für Kabelrinne, aus Stahlblech, verzinkt,
 682.257 Gewindestab für Kabelrinnenbefestigung, M 10, aus Stahl, verzinkt,
 682.258 Tragkonsole für Kabelrinnenbefestigung, aus Stahlblech, verzinkt, in Trapezprofil,
 682.259 Wand-/Stielausleger für Kabelrinnenbefestigung, aus Stahl verzinkt, mit angeschweißter Kopfplatte,
 682.260 Hängestiel für Kabelrinnenbefestigung, aus Stahl, verzinkt,
 682.261 Schutzkappe aus Kunststoff, Sicherheitsfarbe gelb,
 682.262 Kantenschutz aus Kunststoff mit Stahleinlage,
 682.263 Gitterkabelrinne aus Stahl verzinkt, einschl. Längs-/Winkelverbinder,
 682.264 Trennsteg für Gitterkabelrinne, verzinkt,
 682.265 Breitenreduzierwinkel/Endabschluss für Gitterkabelrinne, verzinkt,
 682.266 Bogen 90 Grad, für Gitterkabelrinne verzinkt, als Formteil,
 682.267 Anbau-T-Stück für Gitterkabelrinne verzinkt, als Formteil,
 682.268 T-Stück für Gitterkabelrinne, verzinkt, als Formteil,
 682.269 Gelenkverbinderpaar für Gitterkabelrinne, verzinkt,
 682.280 Brandschutzkanal als Fertigbauteil, aus Brandschutz-platten, bestehend aus Unter- und Oberteil, mit
 682.281 T-Stück für Brandschutzkanal als Fertigbauteil, aus Brand-schutzplatten, bestehend aus Unter- und Ob
 682.282 Innen-/Außenecke/Flachwinkel für Brandschutzkanal als Fertigbauteil, aus Brandschutzplatten, bestehe
 682.283 Schiebemuffe für Brandschutzkanal als Fertigbauteil, aus Brandschutzplatten, bestehend aus Unter- un
 682.284 Versatzstück für Brandschutzkanal als Fertigbauteil, aus Brandschutzplatten, bestehend aus Unter- un
 682.285 Endstück für Brandschutzkanal als Fertigbauteil, aus Brandschutzplatten, bestehend aus Unter- und Ob
 682.286 Potentialausgleichsverbinding für Brandschutzkanal mit Stahlblechmantel,
 682.287 Ausschnitt/Gehrungsschnitt an Brandschutzkanal,
 682.300 Gerätedose DIN EN 60670-1, DIN 49073, UP, Einzeldose/kombinationsfähig,
 682.301 Gerätedose für Hohlwandinstallation DIN EN 60670-1, DIN 49073, mit Rand, flammwidrig,
 682.302 Geräteverbindungsdose DIN EN 60670-1, DIN 49073, UP,
 682.303 Geräteverbindungsdose für Hohlwandinstallation DIN EN 60670-1, DIN 49073, mit Rand, flammwidrig,
 682.304 Verbindungsdose DIN EN 60670-1 mit Deckel, UP,
 682.305 Verbindungsdose für Hohlwandinstallation DIN EN 60670-1, mit Rand, flammwidrig,
 682.306 Dosendeckel,
 682.307 Putzausgleichring,
 682.308 Abzweigkasten, Schutzart IP 54, mit selbstdichtenden Einführungsöffnungen, AP,
 682.309 Wandleuchtenanschlussdose, einschl. Deckel, UP,
 682.311 Deckenanschlussdose, AP,
 682.312 Abzweigkasten DIN EN 60670-1, UP, Schutzart IP 20, mit Deckel und Schrauben, mit Klemmstein,
 682.313 Abzweigkasten, AP, Schutzart IP 65, mit Schraubdeckel und selbstdichtenden Würgestutzen, mit Klemmst
 682.314 Abzweigkasten, AP, Schutzart IP 65, Abmessungen 250 x 250 x 115 mm, Abdeckung Isolierstoff mit Schra
 682.315 Lichtmastkasten, Schutzart IP 41,
 682.320 Wippschalter/-taster DIN EN 60669-1, UP, mit Zentralabdeckung, kombinationsfähig,
 682.321 Wippschalter/-taster DIN EN 60669-1, UP, mit Zentralabdeckung, kombinationsfähig, mit Beschriftungsf
 682.322 Wippschalter/-taster DIN EN 60669-1, AP, mit Zentralabdeckung,
 682.323 Wippschalter/-taster DIN EN 60669-1, AP, mit Zentralabdeckung, mit Beschriftungsfeld,
 682.324 Wippschalter/-taster als vandalensicheres UP-Installationsgerät, anteilig Abdeckrahmen, mit Schraube
 682.325 Wippschalter/-taster als vandalensicheres UP-Installations-gerät, anteilig Abdeckrahmen, mit Schraub
 682.326 Schutzkontaktsteckdose DIN VDE 0620-1, 16 A, 250 V, 50 Hz, Standard, UP, kombinationsfähig,
 682.327 Schutzkontaktsteckdose DIN VDE 0620-1, 16 A, 250 V, 50 Hz, Standard, UP, kombinationsfähig, mit Besc
 682.328 Schutzkontaktsteckdose DIN VDE 0620-1, 16 A, 250 V, 50 Hz, Standard, UP, Einzelgeräte mit Abdeckrahm
 682.329 Schutzkontaktsteckdose DIN VDE 0620-1, 16 A, 250 V, 50 Hz, Standard, UP, Einzelgeräte mit Abdeckrahm
 682.330 Schutzkontaktsteckdose DIN VDE 0620-1, 16 A, 250 V, 50 Hz, Standard, AP, als Einzelgerät,
 682.331 Schutzkontaktsteckdose DIN VDE 0620-1, 16 A, 250 V, 50 Hz, Standard, AP, als Einzelgerät mit Beschr

682.332 Schutzkontaktsteckdose als vandalensicheres UP-Installationsgerät, anteilig Abdeckrahmen, mit Schrau
 682.333 Schutzkontaktsteckdose als vandalensicheres UP-Installationsgerät, anteilig Abdeckrahmen, mit Schrau
 682.334 Geräteanschluss-/Herdanschlussdose, UP/AP, Schraub-/Spreizbefestigung, in vorhandener Gerätedose,
 682.335 Abdeckrahmen für Unterputz-Installationsgeräte,
 682.336 Abdeckrahmen für Unterputz-Installationsgeräte, mit Beschriftungsfeld,
 682.337 Dimmereinsatz, 230 V, 50 Hz, UP, einschl. Bedienelement und Abdeckrahmen,
 682.338 Steckdose CEE, 230/400, 50/60 Hz, AP,
 682.339 Steckdose CEE, 230/400 V 50/60 Hz, für Ein-/Anbau in Installationskanal, UP,
 682.340 Stecker CEE, 230/400 V, 50/60 Hz,
 682.341 Kupplung CEE, 230/400 V, 50/60 Hz,
 682.342 Dämmerungsschalter, AP, mit Gehäuse für Wandmontage, 230 V, 50 Hz, Schaltleistung 600W/VA bis 2300 W
 682.343 Bewegungsmelder mit Gehäuse, AP, 230 V, Schaltleistung von 500 W/VA bis 3500 W/VA, Reichweite 7 m bi
 682.344 Präsenzmelder für 230 V AC, für Wandmontage, in Gerätedose, Nennmontagehöhe 1,1 m, einschl. Bedienele
 682.345 Präsenzmelder für 230 V AC, für Deckenmontage, Schutzart IP 2X, für helligkeits- und bewegungsabhäng
 682.350 Installations-Klemmverbindung in bauseits vorhandenen Installationsgeräten,
 682.351 Verteiler-Klemmverbindung, mit Bezeichnungstreifen, in bauseits vorhandenem Verteiler,
 682.360 Bügelschelle, verzinkt,
 682.361 Ankerschiene, C-Profil, für Bügelschellen,
 682.362 Lochbandeisen an Decke/Wand/Konstruktion, Abmessung 12 x 1 mm, in Teillängen,
 682.363 Deckenhaken, galvanisch verzinkt, offen,
 682.400 Zähler-/Verteilerschrank DIN VDE 0603-1, mit Geräteträger, einschl. systemgebundenem Zubehör, UP, in
 682.401 Zähler-/Verteilerschrank DIN VDE 0603-1, mit Geräteträger, einschl. systemgebundenem Zubehör, AP,
 682.402 Geräteträger-Einbausatz, mit Abdeckung des Verteilerfeldes,
 682.403 Zählerschrank DIN VDE 0603-1, schutzisoliert, AP, Isolierstoffgehäuse, Frontabdeckung mit Sichtfenst
 682.404 Wechselstrom-Wirkverbrauchszähler DIN EN 62053-11, Klasse 2, Maße DIN 43857-1,
 682.405 Dreiphasen-Wechselstrom-Wirkverbrauchszähler DIN EN 62053-11, Klasse 2, Maße DIN 43857-2, für Direkt
 682.406 Installationskleinverteiler DIN EN 60670-24, DIN 43871, mit PE- und N-Klemmschienen, Tragschienen DI
 682.407 Installationskleinverteiler DIN EN 60670-24, DIN 43871, mit PE- und N-Klemmschienen, Tragschienen DI
 682.408 Installationsverteiler als Niederspannungs-Schaltgeräte- kombination DIN EN 61439-1/-2, als Wandschr
 682.409 Sicherungssockel, 1-polig, Schnapp-/Schraubbefestigung, für Sicherungseinsätze Diazed/Neozed,
 682.410 Sicherungssockel, 3-polig, für Sicherungseinsätze, Neozed, ohne Berührungsschutzabdeckung,
 682.411 Sicherungslasttrennschalter DIN EN 60947-3, als Reiheneinbaugerät, Bemessungsisolationsspannung 440
 682.412 NH-Sicherungsunterteil DIN 43620-3 und DIN VDE 0636-2, mit Trennwänden, Bemessungsbetriebsspannung 5
 682.413 NH-Sicherungslasttrennschalter DIN EN 60947-3, fingersicher DIN EN 50274, Bemessungsbetriebsspannung
 682.414 Schraubkappe/Passschraube/Passeinsatz, Diazed/Neozed,
 682.415 Berührungsschutzabdeckung/Abdeckring/Abdeckkappe, Diazed/Neozed,
 682.416 Sicherungseinsatz, Diazed/Neozed, Betriebsklasse gL/gG,
 682.417 NH-Sicherungseinsatz, Betriebsklasse gL,
 682.418 Leitungsschutzschalter DIN EN 60898-1, als Reiheneinbau- gerät, fingersicher DIN EN 50274, Bemessung
 682.419 Leitungsbrücke, flexibel, für die elektrische Verbindung von Leitungs-/Fehlerstrom-Schutzschaltern,
 682.420 Sammelschiene für Leitungsschutzschalter als Kammschiene mit Gabel für 12 Module,
 682.430 Treppenlicht-Zeitschalter, 230 V, 50 Hz, Strombelastbarkeit 10 A, für Verteilungseinbau,
 682.431 Schaltuhr mit Synchronlaufwerk, 230 V, 50 Hz, Strombelastbarkeit 16 A, für Verteilungseinbau,
 682.432 Digital-Zeitschaltuhr, 230 V, 50 Hz, Strombelastbarkeit 16A, für Verteilungseinbau,
 682.433 Dämmerungsschalter, 230 V, 50 Hz, Schaltleistung 600 W/VA bis 2300 W/VA, einstellbar von 5 lx - 1000
 682.435 Stromstoßschalter für Verteilungseinbau, Betätigungsspannung 230 V, 50 Hz, Strombelastbarkeit 16 A,
 682.436 Installationsrelais für Verteilungseinbau, Betätigungsspannung 230 V, 50 Hz, Strombelastbarkeit 16 A,
 682.437 Relais für Unterspannungs-Überwachung, 230/400 V, 50 Hz, 100 vH ED, Schaltleistung mind. 1000 VA,
 682.438 Ausschalter für Verteilungseinbau, 400 V, 50 Hz,
 682.439 Hauptschalter für Verteilungseinbau, 400 V AC, Schaltvermögen 1,25 x Nennstrom, Kurzschlussfestigkeit
 682.440 Installationsschutz für Verteilungseinbau, Bemessungs- betriebsspannung 400 V AC, Betätigungsspannung
 682.441 Leistungsschutz für Verteilungseinbau, 3-polig, für Drehstrommotoren 400 V, Gebrauchskategorie AC 3,
 682.442 Motorschutzschalter für Verteilungseinbau, 3-polig, Bemessungsbetriebsspannung 400 V AC, 50 Hz, Gebr
 682.443 Fehlerstrom-Schutzschalter (RCD) für Verteilungseinbau, DIN EN 61008-1, 230 V, 50 Hz, für Wechsel- u
 682.444 Fehlerstrom-Schutzschalter (RCD) für Verteilungseinbau, DIN EN 62423, 230/400V, 50 Hz, für Wechselfe
 682.445 Fehlerstrom-Schutzschalter mit Überstromauslöser (RCBO/A) für Verteilungseinbau, DIN EN 61008-1, 230
 682.446 Lasttrennschalter als Hauptschalter, 3-polig, Bemessungsbetriebsspannung 1000 V, 50 Hz, mit N- und P
 682.447 NOT-AUS-Taster/Schalter, 230 V, 10 A, Gebrauchskategorie AC 15,
 682.448 Schutzkontaktsteckdose für Verteilungseinbau, 230 V AC, fingersicher,
 682.449 Signalleuchte für Verteilungseinbau, 230 V, 50 Hz,

682.450 Reihenklemme für Verteilungseinbau, DIN EN 60947-7-1, 400 V AC, für Leiterquerschnitt bis 6 mm², mit
 682.460 Blitzstrom-Ableiter Typ 1, DIN EN 61643-11,
 682.461 Überspannungs-Ableiter Typ 2, DIN EN 61643-11,
 682.462 Überspannungs-Ableiter Typ 3, DIN EN 61643-11,
 682.501 Oval-Isoleuchte, mit LED Leuchtmittel, Unterteil Isolierstoff, Abdeckung Kunststoff/Glas mit Schutzk
 682.502 Wand-/Deckenleuchte, mit LED Leuchtmittel, Unterteil Isolierstoff, LED Streuscheibenabdeckung, als E
 682.503 Wand-/Deckenleuchte, mit LED Leuchtmittel, Unterteil Metall, Farbe weiß, als Einzelleuchte mit VDE/E
 682.504 Wandleuchte, mit LED Leuchtmittel, Unterteil Isolierstoff, LED Streuscheibenabdeckung Kunststoff, al
 682.505 Wandleuchte als Spiegel-/Badezimmerleuchte, mit LED Leuchtmittel, Unterteil Kunststoff, LED Streusch
 682.506 Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte mit LED-Leuchtmittel für Wand-/Deckenaufbau, DIN EN 1838, DI
 682.507 Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte mit LED-Leuchtmittel für Wand-/Deckenaufbau, DIN EN 1838, DI
 682.508 Einbauleuchte (Downlight), mit LED Leuchtmittel, Reflektor verspiegelt, als Einzelleuchte mit VDE/EN
 682.509 Anbauleuchte (Downlight), mit LED Leuchtmittel, Reflektor verspiegelt, als Einzelleuchte mit VDE/ENE
 682.520 Abdeckhaube aus Kunststoff für LED Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte, ersetzen,
 682.521 Abdeckscheibe aus Kunststoff für LED Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte, ersetzen,
 682.530 Hausnummernleuchte, mit LED Leuchtmittel, als Wandleuchte, Abmessungen ca. 230 mm x 230 mm x 70 mm,
 682.531 Klebeziffer/-buchstabe, schwarz, für LED Hausnummernleuchten,
 682.540 Anbauleuchte, mit LED Leuchtmittel, als Einzelleuchte, VDE/ENEC-Zeichen, Schutzklasse I, Schutzart b
 682.541 Anbauleuchte, mit LED Leuchtmittel, als Einzelleuchte, VDE/ENEC-Zeichen, Schutzklasse I, Schutzart ü
 682.542 Anbauleuchte, mit LED Leuchtmittel, als Einzelleuchte mit Wanne, austauschbar, VDE/ENEC-Zeichen, Sch
 682.543 Leuchte mit LED Leuchtmittel ausbauen, lagern und wieder einbauen,
 682.544 Tragschienensystem für LED Lichtband-Leuchte ausbauen, lagern und wiedereinbauen,
 682.545 Abhängekette einschl. systemgebundenem Zubehör, verzinkt,
 682.546 Seilaufhängung mit variabler Höheneinstellung, einschl. systemgebundenem Zubehör,
 682.547 Einbauleuchte, mit LED Leuchtmittel, als Einzelleuchte, VDE/ENEC-Zeichen, Schutzklasse I, Schutzart
 682.548 Einbauleuchte, mit LED Leuchtmittel, als Einzelleuchte, VDE/ENEC-Zeichen, Schutzklasse I, Schutzart
 682.550 Aufsatz-/Ansatzleuchte, mit LED Leuchtmittel, Streuscheibenabdeckung aus Kunststoff klar, glatt, Sch
 682.551 Schlagfeste Kunststoffwanne für LED Auf-/Ansatzleuchte ersetzen,
 682.552 Flansch mit Tragstützen für LED Ansatzleuchte,
 682.560 LED Retrofit Halogenlampe ersetzen, mit VDE/ENEC-Zeichen, Schutzklasse I, Farbwiedergabeindex Ra übe
 682.561 LED Retrofit Glühbirnen ersetzen, mit VDE/ENEC-Zeichen, Schutzklasse I, Farbwiedergabeindex Ra über
 682.600 Oval-Isoleuchte, Unterteil Isolierstoff, Abdeckung Kunststoff/Glas mit Schutzkorb, Schutzart IP 44,
 682.601 Nurglasleuchte, Sockel E 27, Metallhalterung, Abdeckung Glas, als Einzelleuchte mit VDE/ENEC-Zeichen
 682.602 Wand-/Deckenleuchte, Sockel E 27, Unterteil Isolierstoff, Abdeckung Kunststoff, Farbe weiß, als Einz
 682.603 Wand-/Deckenleuchte, Sockel E 27, Unterteil Isolierstoff, Abdeckung Glas, als Einzelleuchte mit VDE/
 682.604 Wandleuchte, Sockel E 14, Unterteil Isolierstoff, Abdeckung Glas, als Einzelleuchte mit VDE/ENEC-Zei
 682.605 Hinweisleuchte, Sockel E 14, Unterteil Stahlblech, Abdeckung Kunststoff, Farbe weiß, als Einzelleuch
 682.606 Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte für Wand-/Deckenaufbau, DIN EN 1838, DIN EN 60598-2-22, Rett
 682.607 Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte für Wand-/Deckenaufbau, DIN EN 1838, DIN EN 60598-2-22, Rett
 682.608 Wand-/Deckenleuchte, Abdeckung Kunststoff, funkentstört, für TC-Leuchtmittel, mit elektronischem Vor
 682.609 Wand-/Deckenleuchte, Abdeckung Glas, funkentstört, für TC-Leuchtmittel, mit elektronischem Vorschalt
 682.610 Einbauleuchte (Downlight) für Kompaktleuchtstofflampen, Reflektor verspiegelt, funkentstört, als Ein
 682.611 Anbauleuchte (Downlight) für Kompaktleuchtstofflampe, Reflektor verspiegelt, funkentstört, als Einze
 682.612 Wand-/Decken- und Hinweisleuchte ausbauen, im Gebäude lagern und wiedereinbauen,
 682.620 Abdeckhaube aus Kunststoff für Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte, ersetzen,
 682.621 Abdeckscheibe aus Kunststoff für Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte, ersetzen,
 682.625 Hausnummernleuchte, als Wandleuchte, Abmessungen ca. 230 mm x 230 mm x 70 mm, Abdeckung aus Kunstc
 682.626 Klebeziffer/-buchstabe, schwarz, für Hausnummernleuchten,
 682.630 Anbauleuchte für Leuchtstofflampe T5, funkentstört, als Einzelleuchte mit VDE/ENEC-Zeichen, Schutzkl
 682.631 Anbauleuchte für Leuchtstofflampe T5, funkentstört, als Einzelleuchte mit VDE/ENEC-Zeichen, Schutzkl
 682.632 Anbauleuchte für Leuchtstofflampe T5, als Einzelleuchte mit Metallraster, austauschbar, mit Raster
 682.633 Einbauleuchte für Leuchtstofflampe T5, als Einzelleuchte mit Metallraster, austauschbar, mit Raster
 682.634 Leuchte direkt/indirekt strahlend für Leuchtstofflampe T5, mit mind. 25 % Indirektanteil, als Einzel
 682.635 Leuchte für Leuchtstofflampen ausbauen, lagern und wiedereinbauen,
 682.636 Tragschienensystem für Lichtband-Leuchte ausbauen, lagern und wiedereinbauen,
 682.637 Abhängekette für Langfeldleuchte, einschl. systemgebundenem Zubehör, verzinkt,
 682.638 Seilaufhängung für Langfeldleuchte mit variabler Höheneinstellung, einschl. systemgebundenem Zubehö
 682.640 Aufsatz-/Ansatzleuchte, Abdeckung aus Kunststoff klar, glatt, für Natriumdampf-Hochdrucklampe, mit Z
 682.641 Kunststoffwanne für Auf-/Ansatzleuchte ersetzen,
 682.642 Flansch mit Tragstützen für Ansatzleuchte,

682.650 Halogenlampe, Nennspannung 230 V, Sockel E 27,
 682.651 Halogenlampe, Nennspannung 230 V, Sockel E 14,
 682.652 Leuchtstofflampe T5, Durchmesser 16 mm, Stabform,
 682.653 Leuchtstofflampe T8, Durchmesser 26 mm, Stabform,
 682.654 Leuchtstofflampe T5, Stabform, 8 W, neutralweiß,
 682.655 Kompaktleuchtstofflampe,
 682.656 Natriumdampf-Hochdrucklampe, 230 V, Ellipsoidform, Betrieb mit Zündgerät,
 682.657 Starter für Leuchtstofflampe ersetzen,
 682.658 Kompensations-Kondensator mit Entladungswiderstand, für Leuchtstofflampe, ersetzen,
 682.659 Vorschaltgerät für Leuchtstofflampen ersetzen,
 682.660 Elektronisches Vorschaltgerät, regelbar, zur Lichtsteuerung von Leuchtstofflampen, ersetzen,
 682.661 Vorschaltgerät für Kompakt-Leuchtstofflampen ersetzen,
 682.662 Elektronisches Zündgerät für Halogen-Metaldampf-/ Natriumdampf-Hochdrucklampe ersetzen,
 682.700 A-2Y(L)2Y DIN VDE 0816-1, in vorhandenem Kabelgraben,
 682.701 A-2Y(L)2Y DIN VDE 0816-1, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne,
 682.702 A-2Y(L)2Y DIN VDE 0816-1, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-S
 682.703 Außenkabel A-2Y(L)2Y auflegen,
 682.704 A-2YF(L)2Y DIN VDE 0816-1, in vorhandenem Kabelgraben,
 682.705 A-2YF(L)2Y DIN VDE 0816-1, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne,
 682.706 A-2YF(L)2Y DIN VDE 0816-1, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-
 682.707 Außenkabel A-2YF(L)2Y auflegen,
 682.710 J-Y(St)Y DIN VDE 0815, in vorhandenem Installations-rohr/-kanal/auf Kabelrinne,
 682.711 J-Y(St)Y DIN VDE 0815, in vorhandenem Installations-rohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne, Verlegu
 682.712 J-Y(St)Y DIN VDE 0815, in Doppelboden/Hohlwand,
 682.713 J-Y(St)Y DIN VDE 0815, mit Nagelschellen, in vorhandenem Schlitz/an Wand/Decke,
 682.714 J-Y(St)Y DIN VDE 0815, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,
 682.715 J-Y(St)Y DIN VDE 0815, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schi
 682.716 J-2Y(St)Y, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal, auf Kabelrinne,
 682.717 J-2Y(St)Y, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/ Sammelhalter/auf Kabelrinne, Verlegung in abgehä
 682.718 J-2Y(St)Y, in Doppelboden/Hohlwand,
 682.719 J-2Y(St)Y, mit Nagelschellen, in vorhandenem Schlitz/an Wand/Decke,
 682.720 J-2Y(St)Y, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke
 682.721 J-2Y(St)Y, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,
 682.722 J-H(St)H DIN VDE 0815, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal, auf Kabelrinne,
 682.723 J-H(St)H DIN VDE 0815, in vorhandenem Installations-rohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne, Verlegu
 682.724 J-H(St)H DIN VDE 0815, in Doppelboden/Hohlwand,
 682.725 J-H(St)H DIN VDE 0815, mit Nagelschellen, in vorhandenem Schlitz/an Wand/Decke,
 682.726 J-H(St)H DIN VDE 0815, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,
 682.727 J-H(St)H DIN VDE 0815, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schi
 682.728 Innenkabel auflegen,
 682.730 Datenkabel S/STP, DIN EN 50288-1, DIN EN 50173-1, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelri
 682.731 Patchkabel,
 682.732 Datenkabel S/STP 4 x 2 x 0,6 auflegen, auf Rangier-verteiler/Installationskit/Datenanschlussdose, ei
 682.750 Verteiler als Wandschrank für Daten- und Kommunikationstechnik, aus Stahlblech, beschichtet, Schwenk
 682.751 Verteiler als Standschrank für Daten- und Kommunikationstechnik, aus Stahlblech, beschichtet, in Mod
 682.752 Verteiler als Standschrank für Daten- und Kommunikationstechnik, aus Stahlblech, beschichtet, in Mod
 682.753 Zusatzausstattung für Verteilerschränke der Daten- und Kommunikationstechnik,
 682.754 Verteilerkasten DIN 47615, UP, aus Kunststoff,
 682.755 Verteilerkasten DIN 47615, AP, aus Kunststoff,
 682.756 Verteilerkasten DIN 47615, UP, aus Stahlblech,
 682.757 Verteilerkasten DIN 47615, AP, aus Stahlblech,
 682.758 Anschlussleiste DIN 47614,
 682.759 Anschlussleiste,
 682.760 Fernmeldeanschlussdose,
 682.761 Datenanschlussdose geschirmt nach DIN EN 50173-1, mind. Kat. 6a, 250 MHz,
 682.762 Beschriftung von Anschlussdosen und Anschlussstellen,
 682.763 Permanent Link Messung der Tertiärverkabelung DIN EN 50173-1,
 682.770 Etagenplatte mit Ruftaster, 1reihig/2reihig, aus Leichtmetall silber-eloxiert, UP,
 682.771 Unterputzkasten für Etagenplatte, in vorhandener Öffnung,
 682.772 Klingeltaster,

682.773 Torstation für Wechselsprechanlage, modular, mit Mikrofon-Lautsprecher-Modul, Ruftasten mit Namenssc
682.774 Wohnungsstation für Wechselsprechanlage, mit Mithörsperre und Türöffnertaste,
682.775 Torstation für Videosprechanlage, modular, mit Mikrofon-Lautsprecher-Modul, mit Kameramodul Color, R
682.776 Wohnungsstation für Videosprechanlage, mit TFT- Farbdisplay, mit Mithörsperre und Türöffnertaste,
682.777 Netzgerät für Wechselsprechanlage, für Aufputz-/Verteilungseinbau,
682.778 Transformator, DIN EN 61558-2-6, 230V AC, 50 Hz,
682.779 Läutewerk/Summer in Isolierstoffgehäuse, bis 12 V AC,
682.780 Gong, Doppelklang, bis 15 V AC,
682.781 Kleinhupe, Schutzart IP 20, bis 15 V AC,
682.782 Türöffner, 15 V AC, in vorhandener Aussparung,
682.790 Antennendose für LMKU, F I bis F V,
682.791 Koaxial-Innenkabel DIN EN 50117-2-1 (Antennenkabel), in vorhandenem Installationsrohr/-kanal, auf Ka
682.800 Zusätzlicher (örtlicher) Schutz-Potentialausgleich nachDIN VDE 0100-701,
682.801 Potentialausgleichsschiene, einschl. Klemmen, nach DIN EN 62305-3 und VDE 0100-410 /-540,
682.802 Erdungsbandroherschelle für Potentialausgleich, DIN VDE 0100-410/-540, Anschlussmöglichkeit für 2 Lei
682.803 Kabel/Leitung anklemmen an bauseits beigestellten Bauteilen,
682.804 Kabel/Leitung abklemmen, sichern und beschriften zur weiteren Verwendung,
682.805 Installations-/Brandmelde-/Kommunikations-/-leitung/ -kabel an bauseits beigestellten Bauteilen aufl
682.806 Installations-/Brandmelde-/Kommunikations-/-leitung/ -kabel abklemmen, sichern und beschriften zur w
682.807 Kabelschuh, aufgedrückt,
682.810 Brandschutzabschottung für Kabel-/Leitungsanlagen, Feuerwiderstandsklasse S 90 DIN 4102-9, für Nachb
682.811 Brandschutzabschottung einer Durchführung von Einzel-Kabel/-Leitung mit Dichtungsmasse/Kitt verschli
682.820 Sichtprüfung der bestehenden Unterverteilung (Wandverteiler), mit Normfeldern bestückt, auf folgende
682.821 Sichtprüfung der bestehenden Unterverteilung (Standverteiler) mit Normfeldern bestückt, auf folgende
682.822 Sichtprüfung der bestehenden Unterverteilung (Kleinstverteiler) mit Normfeldern bestückt, auf folgen
682.823 Wiederholungsprüfung einer bereits überprüften und dokumentierten Anlage, ein- bis dreiphasig, Prüfp

ff