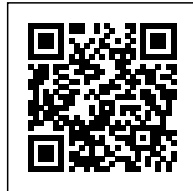

 morsetto a vite passante a due piani, 4 mm², blu

Serie	DBC
Codice	DB500
Sigla	DBC.4 (Ex)i
Codice doganale	85369010
Colore	blu
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	2 piani passanti
Sezione nominale	4 mm ²
Capacità di connessione	
Conduttore flessibile	0.2-6 mm ²
Conduttore rigido	0.2-6 mm ²
Conduttore con terminale - modello	4 mm ² – WP40/16
Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN	
Tensione max AC/DC	630 V
Corrente max con sezione nominale	32 A
Calibro	A4
Caratteristiche elettriche secondo norma UL	
Tensione max AC/DC	600 V
Corrente Max con sezione nominale	30 A
Sezione (min-max)	20-10 (AWG)
Coppia di serraggio (UL)	4.4 lb.in
Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex	
Tensione Max AC/DC	400 V
Corrente Max con sezione nominale	28 A
Temperatura di utilizzo Min/Max	-40 °C / +80 °C
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	8 kV / 3
Lunghezza spellatura	9 mm
Coppia di serraggio (nom. / max.)	0.5 / 1 Nm
Larghezza (passo)	6 mm
Lunghezza	70 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32	66 / 74 / - mm
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliammide UL94V-0
ACCESSORI	
Piastrina terminale	
Grigia	DBC.4/PT/GR (cod. DB401GR)
Blu	DBC.4/PT (Ex)i (cod. DB402)
Beige	–
Spessore	1.5 mm
Ponte di parallelo	
Modello A)	PTC/4... (cod. PTC04...)
Modello B)	PTP/4D... (cod. PTP04D...)
Portata nom. IEC / ATEX	32 A / 25 A
Striscia di segnalazione presenza ponte	PTC/SP (cod. PTC0990)
Ponte di parallelo interno removibile	–
Ponte di parallelo sezionabile	–
Piattina di parallelo multiplo	–
Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe)	–
Coperture di protezione	–
Diaframma separazione morsetti	DFU/7/R (cod. DU07R)
Diaframma separatori ponti	DFM/800 (cod. DF800) – DFM/900 (cod. DF900) – DFM/500 (cod. DF500)
Presa per spina di derivazione	–
Tastatore di prova componibile	–
Piastrina terminale per tastatore	–
Siglatura	
Cartellino singolo	CNU/8/51 (cod. NU0851S) – CNU/10/61 (cod. NU1061S)
Cartellino singolo per inserimento a passo	CNU/8/51 (cod. NU0851S)
Blocchetto terminale	
A vite TH35	BT/3 (cod. BT003)
A incastro TH35	BTO (cod. BT007)
A incastro TH35 e G32	BTU (cod. BT005)
Profilati	
IEC 60715/TH35	PR/3/...
IEC 60715/G32	–
APPROVAZIONI E MARCATURE	
	<img alt="Approvals and markings: CE, RoHS, Ex, IP20, DIN 43650, DIN 43651, DIN 43652, DIN 43653, DIN 43654, DIN 43655, DIN 43656, DIN 43657, DIN 43658, DIN 43659, DIN 43660, DIN 43661, DIN 43662, DIN 43663, DIN 43664, DIN 43665, DIN 43666, DIN 43667, DIN 43668, DIN 43669, DIN 43670, DIN 43671, DIN 43672, DIN 43673, DIN 43674, DIN 43675, DIN 43676, DIN 43677, DIN 43678, DIN 43679, DIN 43680, DIN 43681, DIN 43682, DIN 43683, DIN 43684, DIN 43685, DIN 43686, DIN 43687, DIN 43688, DIN 43689, DIN 43690, DIN 43691, DIN 43692, DIN 43693, DIN 43694, DIN 43695, DIN 43696, DIN 43697, DIN 43698, DIN 43699, DIN 43700, DIN 43701, DIN 43702, DIN 43703, DIN 43704, DIN 43705, DIN 43706, DIN 43707, DIN 43708, DIN 43709, DIN 43710, DIN 43711, DIN 43712, DIN 43713, DIN 43714, DIN 43715, DIN 43716, DIN 43717, DIN 43718, DIN 43719, DIN 43720, DIN 43721, DIN 43722, DIN 43723, DIN 43724, DIN 43725, DIN 43726, DIN 43727, DIN 43728, DIN 43729, DIN 43730, DIN 43731, DIN 43732, DIN 43733, DIN 43734, DIN 43735, DIN 43736, DIN 43737, DIN 43738, DIN 43739, DIN 43740, DIN 43741, DIN 43742, DIN 43743, DIN 43744, DIN 43745, DIN 43746, DIN 43747, DIN 43748, DIN 43749, DIN 43750, DIN 43751, DIN 43752, DIN 43753, DIN 43754, DIN 43755, DIN 43756, DIN 43757, DIN 43758, DIN 43759, DIN 43760, DIN 43761, DIN 43762, DIN 43763, DIN 43764, DIN 43765, DIN 43766, DIN 43767, DIN 43768, DIN 43769, DIN 43770, DIN 43771, DIN 43772, DIN 43773, DIN 43774, DIN 43775, DIN 43776, DIN 43777, DIN 43778, DIN 43779, DIN 43780, DIN 43781, DIN 43782, DIN 43783, DIN 43784, DIN 43785, DIN 43786, DIN 43787, DIN 43788, DIN 43789, DIN 43790, DIN 43791, DIN 43792, DIN 43793, DIN 43794, DIN 43795, DIN 43796, DIN 43797, DIN 43798, DIN 43799, DIN 43800, DIN 43801, DIN 43802, DIN 43803, DIN 43804, DIN 43805, DIN 43806, DIN 43807, DIN 43808, DIN 43809, DIN 43810, DIN 43811, DIN 43812, DIN 43813, DIN 43814, DIN 43815, DIN 43816, DIN 43817, DIN 43818, DIN 43819, DIN 43820, DIN 43821, DIN 43822, DIN 43823, DIN 43824, DIN 43825, DIN 43826, DIN 43827, DIN 43828, DIN 43829, DIN 43830, DIN 43831, DIN 43832, DIN 43833, DIN 43834, DIN 43835, DIN 43836, DIN 43837, DIN 43838, DIN 43839, DIN 43840, DIN 43841, DIN 43842, DIN 43843, DIN 43844, DIN 43845, DIN 43846, DIN 43847, DIN 43848, DIN 43849, DIN 43850, DIN 43851, DIN 43852, DIN 43853, DIN 43854, DIN 43855, DIN 43856, DIN 43857, DIN 43858, DIN 43859, DIN 43860, DIN 43861, DIN 43862, DIN 43863, DIN 43864, DIN 43865, DIN 43866, DIN 43867, DIN 43868, DIN 43869, DIN 43870, DIN 43871, DIN 43872, DIN 43873, DIN 43874, DIN 43875, DIN 43876, DIN 43877, DIN 43878, DIN 43879, DIN 43880, DIN 43881, DIN 43882, DIN 43883, DIN 43884, DIN 43885, DIN 43886, DIN 43887, DIN 43888, DIN 43889, DIN 43890, DIN 43891, DIN 43892, DIN 43893, DIN 43894, DIN 43895, DIN 43896, DIN 43897, DIN 43898, DIN 43899, DIN 43900, DIN 43901, DIN 43902, DIN 43903, DIN 43904, DIN 43905, DIN 43906, DIN 43907, DIN 43908, DIN 43909, DIN 43910, DIN 43911, DIN 43912, DIN 43913, DIN 43914, DIN 43915, DIN 43916, DIN 43917, DIN 43918, DIN 43919, DIN 43920, DIN 43921, DIN 43922, DIN 43923, DIN 43924, DIN 43925, DIN 43926, DIN 43927, DIN 43928, DIN 43929, DIN 43930, DIN 43931, DIN 43932, DIN 43933, DIN 43934, DIN 43935, DIN 43936, DIN 43937, DIN 43938, DIN 43939, DIN 43940, DIN 43941, DIN 43942, DIN 43943, DIN 43944, DIN 43945, DIN 43946, DIN 43947, DIN 43948, DIN 43949, DIN 43950, DIN 43951, DIN 43952, DIN 43953, DIN 43954, DIN 43955, DIN 43956, DIN 43957, DIN 43958, DIN 43959, DIN 43960, DIN 43961, DIN 43962, DIN 43963, DIN 43964, DIN 43965, DIN 43966, DIN 43967, DIN 43968, DIN 43969, DIN 43970, DIN 43971, DIN 43972, DIN 43973, DIN 43974, DIN 43975, DIN 43976, DIN 43977, DIN 43978, DIN 43979, DIN 43980, DIN 43981, DIN 43982, DIN 43983, DIN 43984, DIN 43985, DIN 43986, DIN 43987, DIN 43988, DIN 43989, DIN 43990, DIN 43991, DIN 43992, DIN 43993, DIN 43994, DIN 43995, DIN 43996, DIN 43997, DIN 43998, DIN 43999, DIN 43900, DIN 43901, DIN 43902, DIN 43903, DIN 43904, DIN 43905, DIN 43906, DIN 43907, DIN 43908, DIN 43909, DIN 43910, DIN 43911, DIN 43912, DIN 43913, DIN 43914, DIN 43915, DIN 43916, DIN 43917, DIN 43918, DIN 43919, DIN 43920, DIN 43921, DIN 43922, DIN 43923, DIN 43924, DIN 43925, DIN 43926, DIN 43927, DIN 43928, DIN 43929, DIN 43930, DIN 43931, DIN 43932, DIN 43933, DIN 43934, DIN 43935, DIN 43936, DIN 43937, DIN 43938, DIN 43939, DIN 43940, DIN 43941, DIN 43942, DIN 43943, DIN 43944, DIN 43945, DIN 43946, DIN 43947, DIN 43948, DIN 43949, DIN 43950, DIN 43951, DIN 43952, DIN 43953, DIN 43954, DIN 43955, DIN 43956, DIN 43957, DIN 43958, DIN 43959, DIN 43960, DIN 43961, DIN 43962, DIN 43963, DIN 43964, DIN 43965, DIN 43966, DIN 43967, DIN 43968, DIN 43969, DIN 43970, DIN 43971, DIN 43972, DIN 43973, DIN 43974, DIN 43975, DIN 43976, DIN 43977, DIN 43978, DIN 43979, DIN 43980, DIN 43981, DIN 43982, DIN 43983, DIN 43984, DIN 43985, DIN 43986, DIN 43987, DIN 43988, DIN 43989, DIN 43990, DIN 43991, DIN 43992, DIN 43993, DIN 43994, DIN 43995, DIN 43996, DIN 43997, DIN 43998, DIN 43999, DIN 43900, DIN 43901, DIN 43902, DIN 43903, DIN 43904, DIN 43905, DIN 43906, DIN 43907, DIN 43908, DIN 43909, DIN 43910, DIN 43911, DIN 43912, DIN 43913, DIN 43914, DIN 43915, DIN 43916, DIN 43917, DIN 43918, DIN 43919, DIN 43920, DIN 43921, DIN 43922, DIN 43923, DIN 43924, DIN 43925, DIN 43926, DIN 43927, DIN 43928, DIN 43929, DIN 43930, DIN 43931, DIN 43932, DIN 43933, DIN 43934, DIN 43935, DIN 43936, DIN 43937, DIN 43938, DIN 43939, DIN 43940, DIN 43941, DIN 43942, DIN 43943, DIN 43944, DIN 43945, DIN 43946, DIN 43947, DIN 43948, DIN 43949, DIN 43950, DIN 43951, DIN 43952, DIN 43953, DIN 43954, DIN 43955, DIN 43956, DIN 43957, DIN 43958, DIN 43959, DIN 43960, DIN 43961, DIN 43962, DIN 43963, DIN 43964, DIN 43965, DIN 43966, DIN 43967, DIN 43968, DIN 43969, DIN 43970, DIN 43971, DIN 43972, DIN 43973, DIN 43974, DIN 43975, DIN 43976, DIN 43977, DIN 43978, DIN 43979, DIN 43980, DIN 43981, DIN 43982, DIN 43983, DIN 43984, DIN 43985, DIN 43986, DIN 43987, DIN 43988, DIN 43989, DIN 43990, DIN 43991, DIN 43992, DIN 43993, DIN 43994, DIN 43995, DIN 43996, DIN 43997, DIN 43998, DIN 43999, DIN 43900, DIN 43901, DIN 43902, DIN 43903, DIN 43904, DIN 43905, DIN 43906, DIN 43907, DIN 43908, DIN 43909, DIN 43910, DIN 43911, DIN 43912, DIN 43913, DIN 43914, DIN 43915, DIN 43916, DIN 43917, DIN 43918, DIN 43919, DIN 43920, DIN 43921, DIN 43922, DIN 43923, DIN 43924, DIN 43925, DIN 43926, DIN 43927, DIN 43928, DIN 43929, DIN 43930, DIN 43931, DIN 43932, DIN 43933, DIN 43934, DIN 43935, DIN 43936, DIN 43937, DIN 43938, DIN 43939, DIN 43940, DIN 43941, DIN 43942, DIN 43943, DIN 43944, DIN 43945, DIN 43946, DIN 43947, DIN 43948, DIN 43949, DIN 43950, DIN 43951, DIN 43952, DIN 43953, DIN 43954, DIN 43955, DIN 43956, DIN 43957, DIN 43958, DIN 43959, DIN 43960, DIN 43961, DIN 43962, DIN 43963, DIN 43964, DIN 43965, DIN 43966, DIN 43967, DIN 43968, DIN 43969, DIN 43970, DIN 43971, DIN 43972, DIN 43973, DIN 43974, DIN 43975, DIN 43976, DIN 43977, DIN 43978, DIN 43979, DIN 43980, DIN 43981, DIN 43982, DIN 43983, DIN 43984, DIN 43985, DIN 43986, DIN 43987, DIN 43988, DIN 43989, DIN 43990, DIN 43991, DIN 43992, DIN 43993, DIN 43994, DIN 43995, DIN 43996, DIN 43997, DIN 43998, DIN 43999, DIN 43900, DIN 43901, DIN 43902, DIN 43903, DIN 43904, DIN 43905, DIN 43906, DIN 43907, DIN 43908, DIN 43909, DIN 43910, DIN 43911, DIN 43912, DIN 43913, DIN 43914, DIN 43915, DIN 43916, DIN 43917, DIN 43918, DIN 43919, DIN 43920, DIN 43921, DIN 43922, DIN 43923, DIN 43924, DIN 43925, DIN 43926, DIN 43927, DIN 43928, DIN 43929, DIN 43930, DIN 43931, DIN 43932, DIN 43933, DIN 43934, DIN 43935, DIN 43936, DIN 43937, DIN 43938, DIN 43939, DIN 43940, DIN 43941, DIN 43942, DIN 43943, DIN 43944, DIN 43945, DIN 43946, DIN 43947, DIN 43948, DIN 43949, DIN 43950, DIN 43951, DIN 43952, DIN 43953, DIN 43954, DIN 43955, DIN 43956, DIN 43957, DIN 43958, DIN 43959, DIN 43960, DIN 43961, DIN 43962, DIN 43963, DIN 43964, DIN 43965, DIN 43966, DIN 43967, DIN 43968, DIN 43969, DIN 43970, DIN 43971, DIN 43972, DIN 43973, DIN 43974, DIN 43975, DIN 43976, DIN 43977, DIN 43978, DIN 43979, DIN 43980, DIN 43981, DIN 43982, DIN 43983, DIN 43984, DIN 43985, DIN 43986, DIN 43987, DIN 43988, DIN 43989, DIN 43990, DIN 43991, DIN 43992, DIN 43993, DIN 43994, DIN 43995, DIN 43996, DIN 43997, DIN 43998, DIN 43999, DIN 43900, DIN 43901, DIN 43902, DIN 43903, DIN 43904, DIN 43905, DIN 43906, DIN 43907, DIN 43908, DIN 43909, DIN 43910, DIN 43911, DIN 43912, DIN 43913, DIN 43914, DIN 43915, DIN 43916, DIN 43917, DIN 43918, DIN 43919, DIN 43920, DIN 43921, DIN 43922, DIN 43923, DIN 43924, DIN 43925, DIN 43926, DIN 43927, DIN 43928, DIN 43929, DIN 43930, DIN 43931, DIN 43932, DIN 43933, DIN 43934, DIN 43935, DIN 43936, DIN 43937, DIN 43938, DIN 43939, DIN 43940, DIN 43941, DIN 43942, DIN 43943, DIN 43944, DIN 43945, DIN 43946, DIN 43947, DIN 43948, DIN 43949, DIN 43950, DIN 43951, DIN 43952, DIN 43953, DIN 43954, DIN 43955, DIN 43956, DIN 43957, DIN 43958, DIN 43959, DIN 43960, DIN 43961, DIN 43962, DIN 43963, DIN 43964, DIN 43965, DIN 43966, DIN 43967, DIN 43968, DIN 43969, DIN 43970, DIN 43971, DIN 43972, DIN 43973, DIN 43974, DIN 43975, DIN 43976, DIN 43977, DIN 43978, DIN 43979, DIN 43980, DIN 43981, DIN 43982, DIN 43983, DIN 43984, DIN 43985, DIN 43986, DIN 43987, DIN 43988, DIN 43989, DIN 43990, DIN 43991, DIN 43992, DIN 43993, DIN 43994, DIN 43995, DIN 43996, DIN 43997, DIN 43998, DIN 43999, DIN 43900, DIN 43901, DIN 43902, DIN 43903, DIN 43904, DIN 43905, DIN 43906, DIN 43907, DIN 43908, DIN 43909, DIN 43910, DIN 43911, DIN 43912, DIN 43913, DIN 43914, DIN 43915, DIN 43916, DIN 43917, DIN 43918, DIN 43919, DIN 43920, DIN 43921, DIN 43922, DIN 43923, DIN 43924, DIN 43925, DIN 43926, DIN 43927, DIN 43928, DIN 43929, DIN 43930, DIN 43931, DIN 43932, DIN 43933, DIN 43934, DIN 43935, DIN 43936, DIN 43937, DIN 43938, DIN 43939, DIN 43940, DIN 43941, DIN 43942, DIN 43943, DIN 43944, DIN 43945, DIN 43946, DIN 43947, DIN 43948, DIN 43949, DIN 43950, DIN 43951, DIN 43952, DIN 43953, DIN 43954, DIN 43955, DIN 43956, DIN 43957, DIN 43958, DIN 43959, DIN 43960, DIN 43961, DIN 43962, DIN 43963, DIN 43964, DIN 43965, DIN 43966, DIN 43967, DIN 43968, DIN 43969, DIN 43970, DIN 43971, DIN 43972, DIN 43973, DIN 43974, DIN 43975, DIN 43976, DIN 43977, DIN 43978, DIN 43979, DIN 43980, DIN 43981, DIN 43982, DIN 43983, DIN 43984, DIN 43985, DIN 43986, DIN 43987, DIN 43988, DIN 43989, DIN 43990, DIN 43991, DIN 43992, DIN 43993, DIN 43994, DIN 43995, DIN 43996, DIN 43997, DIN 43998, DIN 43999, DIN 43900, DIN 43901, DIN 43902, DIN 43903, DIN 43904, DIN 43905, DIN 43906, DIN 43907, DIN 43908, DIN 43909, DIN 43910, DIN 43911, DIN 43912, DIN 43913, DIN 43914, DIN 43915, DIN 43916, DIN 43917, DIN 43918, DIN 43919, DIN 43920, DIN 43921, DIN 43922, DIN 43923, DIN 43924, DIN 43925, DIN 43926, DIN 43927, DIN 43928, DIN 43929, DIN 43930, DIN 43931, DIN 43932, DIN 43933, DIN 43934, DIN 43935, DIN 43936, DIN 43937, DIN 43938, DIN 43939, DIN 43940, DIN 43941, DIN 43942, DIN 43943, DIN 43944, DIN 43945, DIN 43946, DIN 43947, DIN 43948, DIN 43949, DIN 43950, DIN 43951, DIN 43952, DIN 43953, DIN 43954, DIN 43955, DIN 43956, DIN 43957, DIN 43958, DIN 43959, DIN 43960, DIN 43961, DIN 43962, DIN 43963, DIN 43964, DIN 43965, DIN 43966, DIN 43967, DIN 43968, DIN 43969, DIN 43970, DIN 43971, DIN 43972, DIN 43973, DIN 43974, DIN 43975, DIN 43976, DIN 43977, DIN 43978, DIN 43979, DIN 43980, DIN 43981, DIN 43982, DIN 43983, DIN 43984, DIN 43985, DIN 43986, DIN 43987, DIN 43988, DIN 43989, DIN 43990, DIN 43991, DIN 43992, DIN 43993, DIN 43994, DIN 43995, DIN 43996, DIN 43997, DIN 43998, DIN 43999, DIN 43900, DIN 43901, DIN 43902, DIN 43903, DIN 43904, DIN 43905, DIN 43906, DIN 43907, DIN 43908, DIN 43909, DIN 43910, DIN 43911, DIN 43912, DIN 43913, DIN 43914, DIN 43915, DIN 43916, DIN 43917, DIN 43918, DIN 43919, DIN 43920, DIN 43921, DIN 43922, DIN 43923, DIN 43924, DIN 43925, DIN 43926, DIN 43927, DIN 43928, DIN 43929, DIN 43930, DIN 43931, DIN 439



1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

morsetto a vite passante a due piani, 4 mm², blu