

Výběhové výrobky a použitelné náhrady pro rok 2010

Výběhové výrobky jsou k dodání do vyprodání zásob!

(Bližší informace naleznete na www.dehn.cz, www.dehn.de a v katalogu DEHN+SÖHNE UE 2010)

Ochrany pro napájecí síť nn

výběhový výrobek kat.č.	typ	náhrada - alternativní výrobek kat.č.	typ	
Kombinované svodiče typ 1				
900 370	DV 2P TT 255	951 110	DV M TT 2P 255	nebo
		951 115	DV M TT 2P 255 FM	
900 371	DV 2P TN 255	951 200	DV M TN 255	nebo
		951 205	DV M TN 255 FM	
900 373	DV TNC 255	951 300	DV M TNC 255	nebo
		951 305	DV M TNC 255 FM	
900 374	DV TNS 255	951 400	DV M TNS 255	nebo
		951 405	DV M TNS 255 FM	
900 375	DV TT 255	951 310	DV M TT 255	nebo
		951 315	DV M TT 255 FM	
Zkoordinované svodiče typ 1				
900 015	DBM 1 135	961 110	DB M 1 150	nebo
		961 115	DB M 1 150 FM	
900 016	DBM 1 320	961 130	DB M 1 320	nebo
		961 135	DB M 1 320 FM	
900 025	DBM 1 255	961 120	DB M 1 255	
900 026	DBM 1 255 L	961 125	DB M 1 255 FM	
900 044	DBM 440	961 140	DBM 1 440	nebo
		961 145	DBM 1 440 FM	
900 055	DGPM 255	961 101	DGP M 255	nebo
		961 105	DGP M 255 FM	
Svodiče bleskových proudů typ 1				
900 100	DP 255	961 120	DB M 1 255	nebo
		900 222	DB 1 255 H	
900 101	DP 440	961 140	DBM 1 440	nebo
		900 159	DB 1 440	
900 110	DB 3 255	900 120	DB 3 255 H	
900 111	DB 1 255	900 222	DB 1 255 H	
900 260	DB NH00 255	900 273	DB NH00 255 H	
Svodiče přepětí typ 2				
900 133	DGP C T 255	952 030	DGP C S	nebo
		952 035	DGP C S FM	
900 265	V NH1 3	900 270	V NH1 280	
900 266	VA NH1 3	900 271	VA NH1 280	
900 506	DG TN 230	952 200	DG M TN 275	
900 507	DG TN 230 FM	952 205	DG M TN 275 FM	
900 508	DG TT 230	952 110	DG M TT 2P 275	
900 509	DG TT 230 FM	952 115	DG M TT 2P 275 FM	
900 510	DG TNC 230 400	952 300	DG M TNC 275	
900 516	DG IT 500	952 302	DG M WE 600	
900 517	DG Y PV 1000	952 510	DG M YPV SCI 1000	nebo
		952 511	DG M YPV SCI 600	nebo
		2x 950 500	2x DG PV 500 SCP	
900 520	DG TT 230 400	952 310	DG M TT 275	
900 530	DG TNS 230 400	952 400	DG M TNS 275	
900 540	DG TNC 230 400 FM	952 305	DG M TNC 275 FM	
900 546	DG IT 500 FM	952 307	DG M WE 600 FM	
900 547	DG Y PV 1000 FM	952 515	DG M YPV SCI 1000 FM	nebo
		952 516	DG M YPV SCI 600 FM	nebo
		2x 950 505	2x DG PV 500 SCP FM	
900 550	DG TT 230 400 FM	952 315	DG M TT 275 FM	
900 560	DG TNS 230 400 FM	952 405	DG M TNS 275 FM	
900 600	DG 275	952 070	DG S 275	
900 601	DG 600	952 076	DG S 600	
900 602	DG 385	952 074	DG S 385	
900 603	DG 150	952 072	DG S 150	
900 604	DG 75	952 071	DG S 75	
900 605	DG 320	952 073	DG S 320	
900 607	DG 440	952 075	DG S 440	
900 620	DG 275 FM	952 090	DG S 275 FM	
900 621	DG 600 FM	952 096	DG S 600 FM	
900 622	DG 385 FM	952 094	DG S 385 FM	
900 623	DG 150 FM	952 092	DG S 150 FM	
900 624	DG 75 FM	952 091	DG S 75 FM	

výběhový výrobek kat.č.	typ	náhrada - alternativní výrobek kat.č.	typ	
900 625	DG 320 FM	952 093	DG S 320 FM	
900 627	DG 440 FM	952 095	DG S 440 FM	
900 641	DG T 385	952 074	DG S 385	
900 650	DG T 275	952 070	DG S 275	
900 651	DG T 600	952 076	DG S 600	
900 652	DG T 320	952 073	DG S 320	
900 653	DG T 150	952 072	DG S 150	
900 654	DG T 75	952 071	DG S 75	
900 655	DG T 440	952 075	DG S 440	
900 659	DG T 275 VA	952 082	DG S 275 VA	
900 657	DG T 75 VA	952 080	DG S 75 VA	
900 680	DG T 275 FM	952 090	DG S 275 FM	
900 681	DG T 600 FM	952 096	DG S 600 FM	
900 682	DG T 320 FM	952 093	DG S 320 FM	
900 683	DG T 150 FM	952 092	DG S 150 FM	
900 684	DG T 75 FM	952 091	DG S 75 FM	
900 685	DG T 440 FM	952 095	DG S 440 FM	
900 689	DG T 275 VA FM	952 087	DG S 275 VA FM	
900 691	DG T 385 FM	952 094	DG S 385 FM	
900 692	DG T 75 VA FM	952 085	DG S 75 VA FM	
901 000	VAV 1000	950 102	DG 1000	nebo
		950 112	DG 1000 FM	
902 375	VA NH00 280 3 IG FM	–		
902 376	VA NH00 280 4 IG FM	–		
902 385	VA NH00 280 3 IG	–		
902 386	VA NH00 280 4 IG	–		
950 220	DG T 48	952 078	DG S 48	
950 225	DG T 48 FM	952 098	DG S 48 FM	
Svodiče přepětí typ 3				
901 100	DR 230 FML	953 200	DR M 2P 255	nebo
		953 205	DR M 2P 255 FM	
901 101	DR 120 FML	953 204	DR M 2P 150	nebo
		953 209	DR M 2P 150 FM	
901 102	DR 60 FML	953 203	DR M 2P 75	nebo
		953 208	DR M 2P 75 FM	
901 103	DR 48 FML	953 202	DR M 2P 60	nebo
		953 207	DR M 2P 60 FM	
901 104	DR 24 FML	953 201	DR M 2P 30	nebo
		953 206	DR M 2P 30 FM	
901 130	DR 230 3N FML	953 400	DR M 4P 255	nebo
		953 405	DR M 4P 255 FM	
909 822	SF PRO CZ	909 245	DPRO 230 SE F	
909 825	S PRO CZ	909 235	DPRO 230 SE	
Izolační skříň a rozvodnice				
900 964	NAK 63A 4	951 400	DV M TNS 255	
900 965	NAK 63A 3	951 300	DV M TNC 255	
900 966	NAK 35A 4	951 400	DV M TNS 255	
900 967	NAK 35A 3+1	951 310	DV M TT 255	
900 968	NAK 35A 3	951 300	DV M TNC 255	
900 969	NAK 63A 3+1	951 310	DV M TT 255	
902 492	NAK TAB 3	900 390	DV ZP TNC 255	
902 493	NAK TAB 3+1	900 391	DV ZP TT 255	
902 494	NAK TAB 4	900 391	DV ZP TT 255	
Příslušenství				
900 309	IGA 10 IP54	902 315	IGA 10 V2 IP54	
902 480	IGA 10 IP55	902 315	IGA 10 V2 IP54	
900 121	DBR 35	–		
900 122	DBR 63	–		
900 699	DK 35	952 699	DK 25	
Oddělovací jiskřiče				
923 070	EXFS C1	923 100	EXFS 100	
923 071	EXFS C1 KU	923 101	EXFS 100 KU	

Výběhové výrobky a použitelné náhrady pro rok 2010

Výběhové výrobky jsou k dodání do vyprodání zásob!

(Bližší informace naleznete na www.dehn.cz, www.dehn.de a v katalogu DEHN+SÖHNE UE 2010)

Měřicí a zkušební přístroje

výběhový výrobek		náhrada - alternativní výrobek		
kat.č.	typ	kat.č.	typ	
Měřicí a zkušební přístroje				
910 510	PM 10	910 511	PM 20	
910 650	DRC LC M1	910 651	DRC LC M2	nebo
		910 654	LCS DRC BCT	

Výběhové výrobky a použitelné náhrady pro rok 2010

Výběhové výrobky jsou k dodání do vyprodání zásob!

(Blíží informace naleznete na www.dehn.cz, www.dehn.de a v katalogu DEHN+SÖHNE UE 2010)

Ochrany pro informačně-technické sítě

výběhový výrobek kat.č.	typ	náhrada - alternativní výrobek kat.č.	typ
Dvoudílné svodiče na montážní lištu: BCT - BXT			
919 506	BCT BAS	920 300	BXT BAS
919 310	BCT MLC B 110	920 310	BXT ML4 B 180
919 320	BCT MLC BE 5	920 220	BXT ML2 BE S 5
		920 320	BXT ML4 BE 5
919 321	BCT MLC BE 12	920 222	BXT ML2 BE S 12
		920 322	BXT ML4 BE 12
919 322	BCT MLC BE 15	920 222	BXT ML2 BE S 12
		920 322	BXT ML4 BE 12
919 323	BCT MLC BE 24	920 224	BXT ML2 BE S 24
		920 324	BXT ML4 BE 24
919 324	BCT MLC BE 30	920 224	BXT ML2 BE S 24
		920 324	BXT ML4 BE 24
919 325	BCT MLC BE 48	920 225	BXT ML2 BE S 48
		920 325	BXT ML4 BE 48
919 326	BCT MLC BE 60	920 326	BXT ML4 BE 60
919 327	BCT MLC BE 110	920 327	BXT ML4 BE 180
919 340	BCT MLC BD 5	920 240	BXT ML2 BD S 5
		920 340	BXT ML4 BD 5
919 341	BCT MLC BD 12	920 242	BXT ML2 BD S 12
		920 342	BXT ML4 BD 12
919 342	BCT MLC BD 15	920 242	BXT ML2 BD S 12
		920 342	BXT ML4 BD 12
919 343	BCT MLC BD 24	920 244	BXT ML2 BD S 24
		920 344	BXT ML4 BD 24
919 344	BCT MLC BD 30	920 244	BXT ML2 BD S 24
		920 344	BXT ML4 BD 24
919 345	BCT MLC BD 48	920 245	BXT ML2 BD S 48
		920 345	BXT ML4 BD 48
919 346	BCT MLC BD 60	920 346	BXT ML4 BD 60
919 347	BCT MLC BD 110	920 247	BXT ML2 BD 180
		920 347	BXT ML4 BD 180
919 349	BCT MLC BD 250	–	
919 360	BCT MLC BE C 5	–	
919 361	BCT MLC BE C 12	920 362	BXT ML4 BE C 12
919 362	BCT MLC BE C 24	920 364	BXT ML4 BE C 24
919 363	BCT MLC BE C 30	920 364	BXT ML4 BE C 24
919 370	BCT MLC BD HF 5	920 270	BXT ML2 BE HFS 5
		920 370	BXT ML4 BE HF 5
919 371	BCT MLC BD HFD 5	920 271	BXT ML2 BD HFS 5
		920 371	BXT ML4 BD HF 5
919 375	BCT MLC BD HFD 24	920 375	BXT ML4 BD HF 24
919 520	BCT MOD ME 5	920 220	BXT ML2 BE S 5
		920 320	BXT ML4 BE 5
919 521	BCT MOD ME 12	920 222	BXT ML2 BE S 12
		920 322	BXT ML4 BE 12
919 522	BCT MOD ME 15	920 222	BXT ML2 BE S 12
		920 322	BXT ML4 BE 12
919 523	BCT MOD ME 24	920 224	BXT ML2 BE S 24
		920 324	BXT ML4 BE 24
919 524	BCT MOD ME 30	920 224	BXT ML2 BE S 24
		920 324	BXT ML4 BE 24
919 525	BCT MOD ME 48	920 225	BXT ML2 BE S 48
		920 325	BXT ML4 BE 48
919 526	BCT MOD ME 60	920 326	BXT ML4 BE 60
919 527	BCT MOD ME 110	920 327	BXT ML4 BE 180
919 540	BCT MOD MD 5	920 240	BXT ML2 BD S 5
		920 340	BXT ML4 BD 5
919 541	BCT MOD MD 12	920 242	BXT ML2 BD S 12
		920 342	BXT ML4 BD 12
919 542	BCT MOD MD 15	920 242	BXT ML2 BD S 12
		920 342	BXT ML4 BD 12
919 543	BCT MOD MD 24	920 244	BXT ML2 BD S 24
		920 344	BXT ML4 BD 24
919 544	BCT MOD MD 30	920 244	BXT ML2 BD S 24
		920 344	BXT ML4 BD 24

výběhový výrobek kat.č.	typ	náhrada - alternativní výrobek kat.č.	typ
919 545	BCT MOD MD 48	920 245	BXT ML2 BD S 48
		920 345	BXT ML4 BD 48
919 546	BCT MOD MD 60	920 346	BXT ML4 BD 60
919 547	BCT MOD MD 110	920 247	BXT ML2 BD 180
		920 347	BXT ML4 BD 180
919 549	BCT MOD MD 250	–	
919 552	BCT MOD MD TC N	–	
919 560	BCT MOD ME C 5	–	
919 561	BCT MOD ME C 12	920 362	BXT ML4 BE C 12
919 562	BCT MOD ME C 24	920 364	BXT ML4 BE C 24
919 563	BCT MOD ME C 30	920 364	BXT ML4 BE C 24
919 570	BCT MOD MD HF 5	920 270	BXT ML2 BE HFS 5
		920 370	BXT ML4 BE HF 5
919 571	BCT MOD MD HFD 5	920 271	BXT ML2 BD HFS 5
		920 371	BXT ML4 BD HF 5
919 575	BCT MOD MD HFD 24	920 375	BXT ML4 BD HF 24
919 589	BCT MOD MY 250	920 389	BXT ML4 MY 250
Dvoudílné svodiče na montážní lištu: BCT - BXT			
Svodiče do prostředí s nebezpečím výbuchu Ex			
919 507	BCT BAS EX	920 301	BXT BAS EX
919 580	BCT MOD MD EX 24	920 381	BXT ML4 BD EX 24
919 581	BCT MOD MD EX 30	920 381	BXT ML4 BD EX 24
919 583	BCT MOD MD HFD EX 6	920 538	BXT ML4 BD HF EX 6
Příslušenství k Blitzductorům			
919 502	GDT 90	–	
919 504	BCT MOD PTS	920 309	BXT M4 T
919 505	EKS BCT	920 308	BXT M4 E
919 508	EFK BCT	920 395	SAK BXT LR
Příslušenství ke kompaktním svodičům			
919 885	KB 5 DCO RK	–	
919 888	KB 8 DCO RK	–	
Svodiče pro systém LSA			
907 209	GDT 230 G3 FS	907 217	GDT 230 G3 FSD
907 215	DPL 10 G3 110 FS	907 216	DPL 10 G3 110 FSD
Svodiče pro 19" rámy a skříně			
929 067	NET PRO ISDN	929 100	DPA M CAT6 RJ45S 48
929 068	NET PRO ISDN LSA	929 100	DPA M CAT6 RJ45S 48
929 069	NET PRO TC 1	929 071	NET PRO TC 2
929 070	NET PRO TC 1 LSA	929 072	NET PRO TC 2 LSA
Svodiče s konektory RJ			
929 027	DLI TC 1 I	929 028	DLI TC 2 I
929 029	DLI TC DK	–	
929 080	DLI TC ECO	929 028	DLI TC 2 I
Svodiče pro koaxiální kabely			
929 041	DGA G 1.6 5.6	929 040	DGA F 1.6 5.6
929 058	DGA G N 3	929 044	DGA G N
Svodiče se svorkovnicí			
924 271	DSM TC 1 SK	924 272	DSM TC 2 SK
924 273	DSM TC DK SK	–	
Příslušenství k DEHNpipe			
929 981	KV S M20 MS 13	–	
929 985	KV M20 MS 8	–	