

)5 I. I
J,
I. 8%)\$8% "5(A ' 8% 4\$%
"445" & (58" 5 (5)%4\$)" A
8% : = 4) (, C 8) 4?% //3
%\$? " ("% \$
8%)\$ 4) (4\$ % " % 5 (5\$ "\$
%) 8% \$ " 65 \$ 8" % " (5\$ "\$
 (5\$ "\$ ("\$ (5%) (4 5\$
 % % " \$)5 (4\$)5 (58 (, ; // @
% HA ' ; ?) \$ " \$ (5% 5 " 44\$ "\$
 % 5 I
 I, @ () \$) \$)
8 (% (;) \$)5 (58 () ") % \$ % 4)
 ' ; \$) %) \$ A ' ; % &
 4 ") \$ ((\$)
 % 5 J
 I > \$ \$ ' ;
 (\$ % \$ " " % 8" (\$) @ @) \$ 4) (%
 % 54 5%) \$ " (;) \$)5 (58 () A ')
 6) 8 () (58 5 ; N = (%) % \$)
 ; 58 " (@ \$) \$; 6 \$) \$ (8 %
 "\$ % (") \$) \$ " ' % 8%) (" " \$ % E 5
 () , C ; - // @ % H 8% A " " \$)5 \$) % :) 5% " %
 ((% "\$) (4\$ \$) %) \$ @ 8% (% % \$? @ 5 (5% ()
 % 7 9 " ?))
 ;) \$ " (: = 4) (, C 8) 4?% //3 ()
 % \$?
) " ("% \$) ((5\$ "\$ (,
 0 @ 5 % \$ % , 000 (\$) ' ; \$ 8") \$)
 % " " ? \$ =) \$ " (% % ()
 ") \$) \$ " % \$ " (% 54 5%) \$ "
 % 5) % , 003) , 00D I >
 \$ \$ ' ; (\$
 % \$ " A % (" % 1))
 . D (5 4?% //2 7I . , /! 39 A ' ; \$ " @ % 45 : = 4) ()
 % \$? " ("% \$
) \$) \$ " (8" % % 54 5%) \$ " % 5
 I >
 A ' ; \$ % & (4\$ 8%) \$ 4)
 % " % ; = \$) (4 ") (") \$) \$ " 4 \$
 & % = (" \$)5 % \$ " (" 44\$ "\$
 % 5 (\$) % 45 (\$ % " \$ () \$ @ \$ 5 A ' %
 8" \$) \$ % " 65 % \$? ()

5 @ \$ (;) ? % (; 8 %) 4 ")) (" 44 \$ " % 5 E \$) % 45 (\$ % " \$ () \$ @ \$ 5 * " \$ 5) 5 6) E 8 % 54) ") 5 " 44 (30D ; D > 0 @ % H 22 5 = 5 8 % *) (;) % 8 %) \$ 4 ") (- ; 2D3 @ % H - 2

! , . 2 , ! , 000 * 3 ! - * % 4 ? " % 5 8 % \$ 4 ")) ' \$ (" % @ 5 (' \$ @ \$ % (\$ % (5) % 4 \$) (; %) H 2 H . * 5) \$ " 48 % \$ (5 " 48) (. 2 : \$ % , 000 A ' ;) 5 = % (@ \$)

% 4 % ' % " % 4 ? " % 4) @ @) 5 4 % , 002 \$) 8 %) 5 4) 5 \$ (; (5 \$ \$ " % " \$) %

\$ ' ; E " (\$) \$ %) \$ (% " \$ (5 %) \$ " (% 5 \$ \$ " 78 % " 5 (% 9 (; (5 \$ \$ ") % 5 @ % 7 @ H , . 0 , / , . C . > " \$ (H ? A "\$ % 5 = 4) , , , 9 A ' 5 & 5)

) % ? (5 (%) E 4 \$ % \$ " (\$) " (; % " \$ (5 %) \$ " " (; % 5 \$ \$ " 78 % " 5 (% 9 ") % 48 \$ " 8 " % " 44 \$ \$ " 6) (" 5 \$ E ") \$ " % 4 ? " % 5 4 % , 002) % " 44 \$ \$ " % 5 (\$) % 45 (\$ % " \$ () \$ @ \$ 5) 5) % & " 4 \$ ") \$ " \$ (58 (44) (" (\$) " A ')

% :) 5 % " % 8 " % 8 A

8 % " % \$ % (, > 4 % // C # I

\$ @ " % 45) % ? (5 ; \$; 5) 8 " ") 5 8 " % (5 @ (\$) 5 % 1) (" 5) 5) ' ; 5) \$ " (" 4 \$ \$ " 5) (5) \$) % 5 " 5 A ; \$) % % " = 5 8 %) % ? (5) \$ \$ () % (" 5) 5 (4) (5 8 % " % \$ % (, 3 4 % // C (5 \$ 88 54) \$ % > , 4 \$ // C 8 " % @ \$ % % & % & 5 % A \$ 8 % " % \$ % (> , 4 % // C \$ (\$ 5 ; = \$) (4 ") (" 44 \$ \$ " % 5 8 % " 5) 5 P (% \$ " P ' ") % G % (" % 88 ") (. 2 : \$ % , 000 \$) % 8 % \$ (" 44 \$ \$ " 8 " % 4 ") (, 0C ; C 2 - @ % H 0 / 8 " % , 003 7 % ? (" 48) PC // " 44 \$ \$ " P9 (. 0 ; 33 . @ % H 22 8 " % , 002 7 % ? (" 48) PC // , %) " " 44 \$ \$ " P9 (, D ; / .. @ % H 32 8 " % , 00C 7 % ? (" 48) PC // , %) % " " 44 \$ \$ " P9) (00 ; C , 2 @ % H C 2 8 " % , 00D 7 % ? (" 48) PC / , " 44 H ") P9 A ' ; % % ") \$) ((" 4) " 48) ? " " 4 ") % 8 % (% ; 5

(" \$ % " \$ " 4 ") (- ; 2 D 3 @ % H - 2 % % 4 ? " % 5 8 % " \$) 5 4 % , 0 0 2 * " % (" 4 ") ' \$ (" % @ 5 (' \$ @ \$ % ((5) % 4 \$) (; %) H 2 H . * 5) \$ " 4 8 % \$ ((5 " 4 8) (. 2 : \$ % , 0 0 0 A ; \$ % ") (E 8 \$) \$ " 8 \$ " 8 % " (\$) 8 % ' 4 ") " (" 4 4 \$ " % 5 (\$) % 4 5 (\$ % " \$ () \$ @ \$ 5 ; 5 ") " 3 0 D ; / 2 @ % H 3 2 7 , 0 C ; C 2 - @ % H 0 / R . 0 ; 3 3 . @ % H 2 2 R , D , ; - - @ % H > 2 R 0 0 ; C , 2 @ % H C 2 9 * " " 3 0 D ; D > 0 @ % H 2 2 " 4 4 \$ (\$ ' 5 8 % % % (8 % 4 \$ %) 4 8 8 % \$ A ' ; \$ \$ ' @ \$) % 4 % ' % \$ " 4 ") % 5) (" 4 8) 4 1 4 (" \$) 5 A ; " % ") (% \$ % 4 1 4 \$ ") \$ " @ " % \$) " 5 4 " 8 " % 5) 6 % (% A ' ; \$ " \$) (" (; (4)) % ' " 4 ") ") (" 4 4 \$ " % 5 (\$) % 4 5 (\$ % " \$ () \$ @ \$ 5 8 " % 8 5 % \$ " ((, 0 0 3 , 0 0 D ; 5 " 3 0 D ; / 2 @ % H 3 2 A ; = \$) (" \$ " \$ " 4 ") (- ; 2 D 3 @ % H - 2 % % 4 ? " % 5 8 % " \$) 5 4 % , 0 0 2 5) \$ " 4 8 % \$ ((5 " 4 8) (. 2 : \$ % , 0 0 0 \$ E 8 \$ ' 5 ; (. > 4 % , 0 0 2 (5) ? \$ (5 " 4 8) (") \$) \$ " 8 % \$ 8 " % ; 5 , 0 0 3 " " (@ % % (" \$) 5 (, 3 ; - 0 > @ % H . 2 ' ; 8 % " 5 (5 % 4 ? " % 4) (") " 4 4 " ' \$ \$) 4 ") (- ; 2 D 3 @ % H - 2 % %) \$ @ (" 4 4 \$ " 8 " % (8 8 %) % (; @ @ \$ % 5) % = % 8 " % , 0 0 >) , 0 0 3 ' - ; 2 D 3 @ % H - 2 (") \$) \$ " % (" 4 4 \$ " (; 4 ")) ") (- ; 0 . 0 @ % H - 2 A ! , . 2 , ! , 0 0 0 * C ! - * ; (4) ' %) \$ " 4 4 \$ " ; ") 8 5) 5 ' \$ @ \$ % ((\$ % (5) % 4) 4 " 4) (; 5) ? \$ 4) ((5 " 4 8) ") " ; ; : 4 \$ % @ 5 (; \$ % (") \$) \$ " 8 " % " 4 4 \$ " A) " \$) 5 " @ \$ % 4 " 4 ") " % \$) ; 5 , 0 0 > , 0 0 3 5) (" 5 ' ? " 4) (" 8 % 4 \$ % E % \$ 5 @ @) 5 > , (5 4 ? % , 0 0 3 A (5 " 4 8) (. 2 : \$ % , 0 0 0 8 %) % 5 , 0 0 3 , 0 0 D) " 4 8 % (" % \$ 4 ? ? 4 ") (- ; 2 D 3 @ % H - 2 A ;) \$ ' \$) (") \$ % ' ; % 4 ? " % (4 ") ; 8 % @ 5 (; \$ % ") \$) \$ " A ; ; 5 = % (@ @) : = 5 ' % 4 ? " % 4) @ @) 5 4 % , 0 0 2 \$) 8 %) 5 4) 5 % \$ (; (5 \$ \$ ")

■■■

%"\$?■■■■■■@5(5%■■■■(■■■■■■■■%■■■■■■■■■■8"■■%■8■■■■■■)%)■■%
■■■■4■)\$ %■■■■■■%■■■■■■%■■■"■■%■■'■■B\$■■■ (■
%■■■(5■■■■%■■%■\$%%■■■■ ■?■■■H■■■■■■454"\$%■■■(■■%■■■"■■%■■4■■■)\$"■
■■■%■■■■■■"■■■■■■■■4"6■■■■■■ (■■■ 8%■■■ ■ ■ '■■\$■ ■■■%■■)■■ :"\$■■)■■ ■
■■\$■■\$■ '■■■■ ■■■■ (5■■\$■■"■■■ ■))■■'5■■■ ■)■■ ■B■■■ ■■■"88■■■ (■■■■■■
■■■'■■■■■■■■■■■■■■■■■■5)5■■■E85(\$5■■■■■■■■%■■■"■■%■■■)■■7■■%)H■■,>.
■■,/C■■■)■,-■■■■9H■■ ■■■■■=%%■■@@\$ %■■■ ■ ■ ■ ■ ■■■■■\$■■■■■■■■■■■■■■ ■
■■■■■■%5■■\$(■■■)■■S■■ ■ ■ ■ ■ J■■%\$■■■■■ ■ J■■ ■■■■■■■"8\$■■■■■"■■@"%4■■■(■
■■8%5■■■■)■■■%%1)■■■■)■■■")\$@\$5■■■■■■E8■■%)\$■■■■■■\$■■■\$■■'■■B
■■■B■■@@\$■■■■@5(5%■■■■
(■■■■■■■■■■%■■■■■■■■■■"■■\$■■■■■■■■8■■%■■■■■■=%%■■@@■■■■■■■■■■

Export aus OpenCaseLaw (CC0). Verbindlich ist allein der vom erlassenden Gericht veröffentlichte Originaltext. Quellen-URL siehe oben.