

vidlice úhlová 4-pólová, 16A / 230V, 9h, IP44, bezšroubová TURBO TWIST

Objednací kód: PC-8014-9TT

Jmenovitý proud IEC (A): 16

Počet pólů: 4

Pozice zemního kontaktu (h): 9

Stupeň krytí (IP): **IP44**

Kabelový přívod: **Šroubení**

Materiál: **Plast**

Jmenovitý proud UL/CSA (je-li požadováno provedení UL):

Napětí podle EN 60309-2: **230 V (50+60 Hz) modrá**

Rozlišovací barva: **Modrá**

Způsob připojení: **Bezšroubová svorka**

Provedení: **Šikmé**

Vojenské provedení: **Ne**



Příslušenství



	16 Amp		32 Amp	
Typ	3	4	3	4
A	26	26	127	127
B	50	50	82	82
C	47	53	61	63
D	62	62	60	61
E	15	15	20	20
F	6,5	6,5	6,5	6,5
G	11,5	11,5	11,5	11,5
H	11,5	11,5	11,5	11,5
I	11,5	11,5	11,5	11,5
J	11,5	11,5	11,5	11,5
K	11,5	11,5	11,5	11,5
L	11,5	11,5	11,5	11,5
M	11,5	11,5	11,5	11,5
N	11,5	11,5	11,5	11,5
O	11,5	11,5	11,5	11,5
P	11,5	11,5	11,5	11,5
Q	11,5	11,5	11,5	11,5
R	11,5	11,5	11,5	11,5
S	11,5	11,5	11,5	11,5
T	11,5	11,5	11,5	11,5
U	11,5	11,5	11,5	11,5
V	11,5	11,5	11,5	11,5
W	11,5	11,5	11,5	11,5
X	11,5	11,5	11,5	11,5
Y	11,5	11,5	11,5	11,5
Z	11,5	11,5	11,5	11,5
AA	11,5	11,5	11,5	11,5
AB	11,5	11,5	11,5	11,5
AC	11,5	11,5	11,5	11,5
AD	11,5	11,5	11,5	11,5
AE	11,5	11,5	11,5	11,5
AF	11,5	11,5	11,5	11,5
AG	11,5	11,5	11,5	11,5
AH	11,5	11,5	11,5	11,5
AI	11,5	11,5	11,5	11,5
AJ	11,5	11,5	11,5	11,5
AK	11,5	11,5	11,5	11,5
AL	11,5	11,5	11,5	11,5
AM	11,5	11,5	11,5	11,5
AN	11,5	11,5	11,5	11,5
AO	11,5	11,5	11,5	11,5
AP	11,5	11,5	11,5	11,5
AQ	11,5	11,5	11,5	11,5
AR	11,5	11,5	11,5	11,5
AS	11,5	11,5	11,5	11,5
AT	11,5	11,5	11,5	11,5
AU	11,5	11,5	11,5	11,5
AV	11,5	11,5	11,5	11,5
AW	11,5	11,5	11,5	11,5
AX	11,5	11,5	11,5	11,5
AY	11,5	11,5	11,5	11,5
AZ	11,5	11,5	11,5	11,5
BA	11,5	11,5	11,5	11,5
BB	11,5	11,5	11,5	11,5
BC	11,5	11,5	11,5	11,5
BD	11,5	11,5	11,5	11,5
BE	11,5	11,5	11,5	11,5
BF	11,5	11,5	11,5	11,5
BG	11,5	11,5	11,5	11,5
BH	11,5	11,5	11,5	11,5
BI	11,5	11,5	11,5	11,5
BJ	11,5	11,5	11,5	11,5
BK	11,5	11,5	11,5	11,5
BL	11,5	11,5	11,5	11,5
BM	11,5	11,5	11,5	11,5
BN	11,5	11,5	11,5	11,5
BO	11,5	11,5	11,5	11,5
BP	11,5	11,5	11,5	11,5
BQ	11,5	11,5	11,5	11,5
BR	11,5	11,5	11,5	11,5
BS	11,5	11,5	11,5	11,5
BT	11,5	11,5	11,5	11,5
BU	11,5	11,5	11,5	11,5
BV	11,5	11,5	11,5	11,5
BW	11,5	11,5	11,5	11,5
BX	11,5	11,5	11,5	11,5
BY	11,5	11,5	11,5	11,5
BZ	11,5	11,5	11,5	11,5
CA	11,5	11,5	11,5	11,5
CB	11,5	11,5	11,5	11,5
CC	11,5	11,5	11,5	11,5
CD	11,5	11,5	11,5	11,5
CE	11,5	11,5	11,5	11,5
CF	11,5	11,5	11,5	11,5
CG	11,5	11,5	11,5	11,5
CH	11,5	11,5	11,5	11,5
CI	11,5	11,5	11,5	11,5
CJ	11,5	11,5	11,5	11,5
CK	11,5	11,5	11,5	11,5
CL	11,5	11,5	11,5	11,5
CM	11,5	11,5	11,5	11,5
CN	11,5	11,5	11,5	11,5
CO	11,5	11,5	11,5	11,5
CP	11,5	11,5	11,5	11,5
CQ	11,5	11,5	11,5	11,5
CR	11,5	11,5	11,5	11,5
CS	11,5	11,5	11,5	11,5
CT	11,5	11,5	11,5	11,5
CU	11,5	11,5	11,5	11,5
CV	11,5	11,5	11,5	11,5
CW	11,5	11,5	11,5	11,5
CX	11,5	11,5	11,5	11,5
CY	11,5	11,5	11,5	11,5
CZ	11,5	11,5	11,5	11,5
DA	11,5	11,5	11,5	11,5
DB	11,5	11,5	11,5	11,5
DC	11,5	11,5	11,5	11,5
DD	11,5	11,5	11,5	11,5
DE	11,5	11,5	11,5	11,5
DF	11,5	11,5	11,5	11,5
DG	11,5	11,5	11,5	11,5
DH	11,5	11,5	11,5	11,5
DI	11,5	11,5	11,5	11,5
DJ	11,5	11,5	11,5	11,5
DK	11,5	11,5	11,5	11,5
DL	11,5	11,5	11,5	11,5
DM	11,5	11,5	11,5	11,5
DN	11,5	11,5	11,5	11,5
DO	11,5	11,5	11,5	11,5
DP	11,5	11,5	11,5	11,5
DQ	11,5	11,5	11,5	11,5
DR	11,5	11,5	11,5	11,5
DS	11,5	11,5	11,5	11,5
DT	11,5	11,5	11,5	11,5
DU	11,5	11,5	11,5	11,5
DV	11,5	11,5	11,5	11,5
DW	11,5	11,5	11,5	11,5
DX	11,5	11,5	11,5	11,5
DY	11,5	11,5	11,5	11,5
DZ	11,5	11,5	11,5	11,5
EA	11,5	11,5	11,5	11,5
EB	11,5	11,5	11,5	11,5
EC	11,5	11,5	11,5	11,5
ED	11,5	11,5	11,5	11,5
EE	11,5	11,5	11,5	11,5
EF	11,5	11,5	11,5	11,5
EG	11,5	11,5	11,5	11,5
EH	11,5	11,5	11,5	11,5
EI	11,5	11,5	11,5	11,5
EJ	11,5	11,5	11,5	11,5
EK	11,5	11,5	11,5	11,5
EL	11,5	11,5	11,5	11,5
EM	11,5	11,5	11,5	11,5
EN	11,5	11,5	11,5	11,5
EO	11,5	11,5	11,5	11,5
EP	11,5	11,5	11,5	11,5
EQ	11,5	11,5	11,5	11,5
ER	11,5	11,5	11,5	11,5
ES	11,5	11,5	11,5	11,5
ET	11,5	11,5	11,5	11,5
EU	11,5	11,5	11,5	11,5
EV	11,5	11,5	11,5	11,5
EW	11,5	11,5	11,5	11,5
EX	11,5	11,5	11,5	11,5
EY	11,5	11,5	11,5	11,5
EZ	11,5	11,5	11,5	11,5
FA	11,5	11,5	11,5	11,5
FB	11,5	11,5	11,5	11,5
FC	11,5	11,5	11,5	11,5
FD	11,5	11,5	11,5	11,5
FE	11,5	11,5	11,5	11,5
FF	11,5	11,5	11,5	11,5
FG	11,5	11,5	11,5	11,5
FH	11,5	11,5	11,5	11,5
FI	11,5	11,5	11,5	11,5
FJ	11,5	11,5	11,5	11,5
FK	11,5	11,5	11,5	11,5
FL	11,5	11,5	11,5	11,5
FM	11,5	11,5	11,5	11,5
FN	11,5	11,5	11,5	11,5
FO	11,5	11,5	11,5	11,5
FP	11,5	11,5	11,5	11,5
FQ	11,5	11,5	11,5	11,5
FR	11,5	11,5	11,5	11,5
FS	11,5	11,5	11,5	11,5
FT	11,5	11,5	11,5	11,5
FU	11,5	11,5	11,5	11,5
FV	11,5	11,5	11,5	11,5
FW	11,5	11,5	11,5	11,5
FX	11,5	11,5	11,5	11,5
FY	11,5	11,5	11,5	11,5
FZ	11,5	11,5	11,5	11,5
GA	11,5	11,5	11,5	11,5
GB	11,5	11,5	11,5	11,5
GC	11,5	11,5	11,5	11,5
GD	11,5	11,5	11,5	11,5
GE	11,5	11,5	11,5	11,5
GF	11,5	11,5	11,5	11,5
GG	11,5	11,5	11,5	11,5
GH	11,5	11,5	11,5	11,5
GI	11,5	11,5	11,5	11,5
GJ	11,5	11,5	11,5	11,5
GK	11,5	11,5	11,5	11,5
GL	11,5	11,5	11,5	11,5
GM	11,5	11,5	11,5	11,5
GN	11,5	11,5	11,5	11,5
GO	11,5	11,5	11,5	11,5
GP	11,5	11,5	11,5	11,5
GQ	11,5	11,5	11,5	11,5
GR	11,5	11,5	11,5	11,5
GS	11,5	11,5	11,5	11,5
GT	11,5	11,5	11,5	11,5
GU	11,5	11,5	11,5	11,5
GV	11,5	11,5	11,5	11,5
GW	11,5	11,5	11,5	11,5
GX	11,5	11,5	11,5	11,5
GY	11,5	11,5	11,5	11,5
GZ	11,5	11,5	11,5	11,5
HA	11,5	11,5	11,5	11,5
HB	11,5	11,5	11,5	11,5