

RASTAVNE SKLOPKE ZA CILINDRIČNE OSIGURAČE



IS506223



IS506101

SCHRACK-INFO

Standardne veličine su 8 x 31 mm, 10 x 38 mm, 14 x 51 mm i 22 x 58 mm. Prva vrijednost označava promjer, a druga duljinu. Za fotonaponske uređaje uglavnom se koriste cilindrični osigurači veličine 10 x 38 mm.

OPIS	PAK	EAN-KOD	RASPOLOŽIVOST	STORE	KAT. BR.
10 x 38 mm					
1-pol., karakteristika gG, 32A	12	9004840162219			IS506101
1-pol., karakteristika gG, 32A s LEDicom	12	9004840614312			IS506106
2-pol., karakteristika gG, 32A	5	9004840162233			IS506102
3-pol., karakteristika gG, 32A	1	9004840162240			IS506103
3-pol., karakteristika gG, 32A s LEDicom	1	9004840614329			IS506109
1-pol.+N, karakteristika gG, 32A	1	9004840162226			IS506104
3-pol.+N, karakteristika gG, 32A	1	9004840162257			IS506105
14 x 51 mm					
1-pol., karakteristika gG, 50A	12	9004840162264			IS506141
1-pol., karakteristika gG, 50A s LEDicom	12	9004840614336			IS506146
2-pol., karakteristika gG, 50A	6	9004840162288			IS506142
3-pol., karakteristika gG, 50A	4	9004840162295			IS506143
3-pol. 50A s LEDicom	4	9004840614343			IS506149
1-pol.+N, karakteristika gG, 50A	6	9004840162271			IS506144
3-pol.+N, karakteristika gG, 50A	4	9004840162301			IS506145
22 x 58 mm					
1-pol., karakteristika gG, 100A		9004840162318			IS506221
2-pol., karakteristika gG, 100A		9004840162332			IS506222
3-pol., karakteristika gG, 100A		9004840162349			IS506223
3-pol., karakteristika gG, 100A s LEDicom		9004840614350			IS506230
1-pol.+N, karakteristika gG, 100A		9004840162325			IS506224
1-pol.+N, karakteristika gG, 100A		9004840162356			IS506225

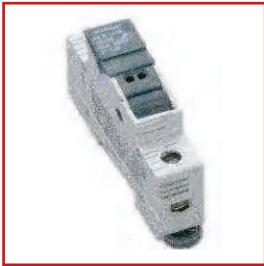


NAVIGATOR ZNA NAJKRAĆI PUT!

SCHRACK TECHNIK INTERNET TRGOVINA NA
WWW.SCHRACK.HR

- Lakše do informacija o proizvodima
- Kupovina 24/7
- Brzo do kontakt podatka Vašeg Schrack zastupnika

DRŽAČI ZA CILINDRIČNE OSIGURAČE

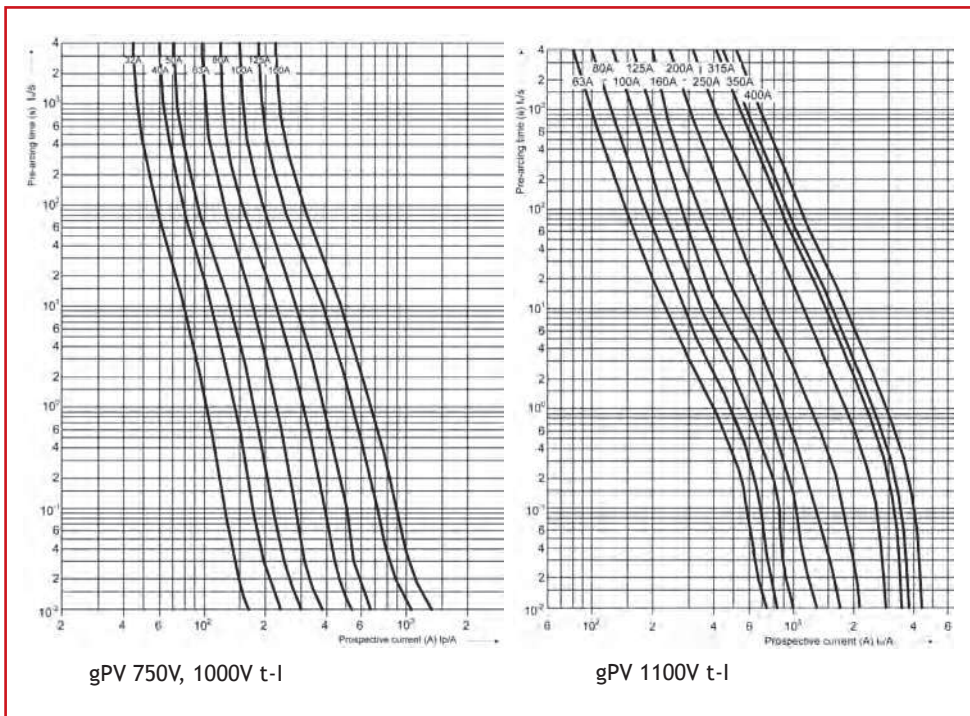
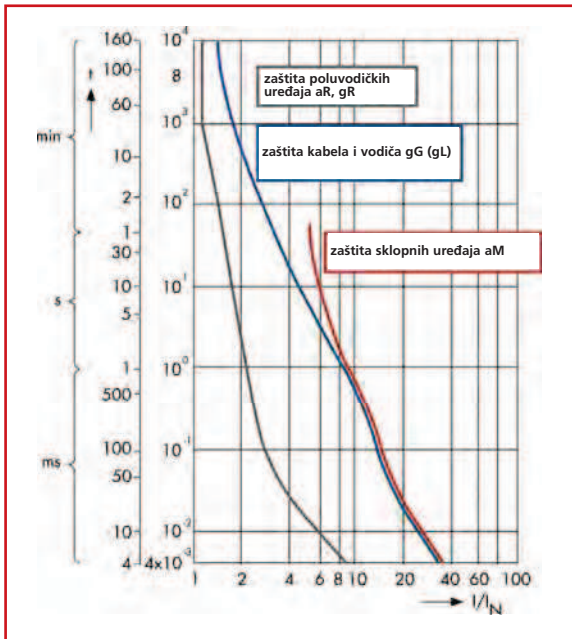


SB11100

SCHRACK-INFO

- gG = ukupna zaštita kabela i vodiča
- gR = ukupna zaštita poluvodiča
- gPV = osigurač ukupne zaštite fotonapona

KARAKTERISTIKE












gPV 750V, 1000V t-I

gPV 1100V t-I

234

DRŽAČ ZA CILINDRIČNE OSIGURAČE - nastavak

OPIS	EAN-KOD	RASPOLOŽIVOST	STORE	KAT. BR.
8 x 31 mm				
1-pol., karakteristika gG	9004840467185			SI311050
10 x 38 mm				
1-pol., karakteristika gG, 32A	4021267311100			SI311100
1-pol., karakteristika gG, 32A s LEDicom	4021267311308			SI311300
1-pol., karakteristika gR, 32A	9004840450897			SI312750
1+N, karakteristika gG, 32A	9004840379518			SI311110
2-pol., karakteristika gG, 32A	9004840241891			SI311120
2-pol., karakteristika gR, 32A	9004840450903			SI312760
3-pol., karakteristika gG, 32A	4021267311131			SI311130
3-pol., karakteristika gG, 32A s LED	4021267311339			SI311330
3-pol., karakteristika gR, 32A	9004840414097			SI312770
3+N, karakteristika gG, 32A	9004840379525			SI311140
14 x 51 mm				
1-pol., karakteristika gR, 50A	9004840467314			SI312780
1-pol., karakteristika gG, 50A	4021267311155			SI311150
1+N, karakteristika gG, 50A	9004840467246			SI311160
2-pol., karakteristika gR, 50A	9004840467321			SI312790
2-pol., karakteristika gG, 50A	9004840467253			SI311170
3-pol., karakteristika gR, 50A	9004840467338			SI312800
3-pol., karakteristika gG, 50A	4021267311186			SI311180
3+N, karakteristika gG, 50A	9004840465198			SI311190
22 x 58 mm				
1-pol., karakteristika gR, 125A	9004840467345			SI312810
1-pol., karakteristika gG, 125A	4021267311209			SI311200
1+N, karakteristika gG, 125A	9004840467277			SI311210
2-pol., karakteristika gR, 125A	9004840467352			SI312820
2-pol., karakteristika gG, 125A	9004840467284			SI311220
3-pol., karakteristika gR, 125A	9004840467369			SI312830
3-pol., karakteristika gG, 125A	4021267311230			SI311230
3+N, karakteristika gG, 125A	9004840467307			SI311240
CLASS CC				
3-pol., karakteristika Class CC, 30A	9004840533125			SI312970
PRIBOR				
jezičasta sabirnica izol. 1P, 16mm ² , 75 A, T 18mm za 10x38	9004840418507			SI311010
jezičasta sabirnica izol. 3P, 16mm ² , 75A, T 18mm za 10x38	9004840451726			SI311020
priključne stezaljke, prednji priključak	4021267311575			SI311570

TYTAN T - OPĆE INFORMACIJE



IS503040

SCHRACK-INFO

- 400V~, 63A, 50kA, AC22B
sadrži: termički nadzor, treptač, manualni isklup, adapter, AMP kabelsku stopicu
za: cilindrične osigurače 1...32A
prikladni za D0-osigurače

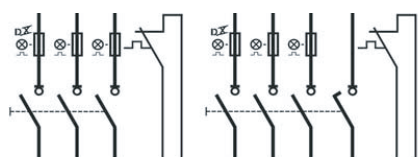
SVOJSTVA I PREDNOSTI

TYTAN T	svojstva	prednosti
termički nadzor VDE 1000 / DIN 31000	termosklopka reagira kao pomoćna sklopka kod opasnih pregrijavanja	pouzdanost i zaštita uređaja
signalizacija treptanjem	optoelektronički indikator isklupa osigurača	detekcija kvara izravno ponovno stavljanje u pogon
nezavisni ručni isklup DIN VDE 0105	isklup	zaštita od ozljeda i pouzdanost
osigurač s patronom EN 50110- ugradni elementi DIN 43880	samo 4 ŠM (3- i 4-polni)	kompatibilni RCD sklopkama

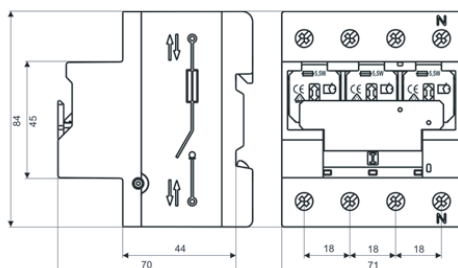
TEHNIČKI PODACI

klasifikacija	teretna sklopka s osiguračima
propisi	DIN EN 60947-3, IEC 947-3
prikladni za uloške	D0 specijalni ulošci 440 V~
prikladni za cilindrične osigurače IEC EN 60269-2-1	10x38 mm: 2 ... 32 A s adapterom
polovi	3-polni, 3-polni + N
kućište	plastično kućište od nezapaljive plastike, bez halogena, fosfora i silikona
požarna klasa / otpornost na pužajuće struje	UL94/V0, ispitivanje na žarnu nit 960°C / CTI600
stupanj zaštite / zaštita od dodira	IP20/40; zaštita od dodira rukom
temperatura okoline; skladištenje min/maks	-25°C / 60°C
nazivni pogonski napon Ue	400 V~
nazivna pogonska struja Ie	63 A
nazivna trajna struja Iu	63 A
nazivna kratkospojna uklopna moć Icm	50 kAeff
uklopna kategorija	AC 22B
kategorija prenapona	IV (DIN VDE 0110)
stupanj zagađenja	3 (DIN VDE 0110)
nazivni udarni podnosivi napon Uimp	6000 V
priključak	stezaljke 1,5...25 mm ²
moment pritezanja stezaljki MD	3,5 Nm
bimetalna sklopka	AC: 1,5 A, 250 V, cosφ 0,6; DC 1,2 A, 48 A

HEMA



svi polovi



TYTAN T

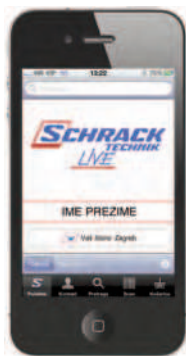


IS503103



ISF90299

OPIS	EAN-KOD	RASPOLOŽIVOST	STORE	KAT. BR.
3-POLNA IZVEDBA				
TYTAN T, rastavna sklopka, 3-polna	9004840584561			IS503030
TYTAN T, rastavna sklopka, 3-polna, s pomoćnim kontaktom	9004840584578			IS503031
PRIBOR				
adapter za D01- i 10 x 38 mm osigurače	9004840419696			ISF90299
sabirnica za 7 modula 3-polna/16 mm ²	9004840585469			BS900137
sabirnica 1 m za TYTAN T 3-polna	9004840587050			BS900145
završna pločica, 3-polna	9004840013474			BS900116
IZVEDBA 3+N				
TYTAN T 3+N, D02-rastavna sklopka	9004840584585			IS503040
PRIBOR				
adapter za D01- i 10 x 38 mm osigurače	9004840419696			ISF90299
sabirnica za 8 modula za 3+N s RCD 16 mm ²	9004840585476			BS900138
sabirnica 1 m 4-polna 16 mm ²	9004840186123			BS990122
završna pločica 4-polna	9004840013481			BS900117



NAVIGATOR ZNA NAJKRAĆI PUT! SA SCHRACK TECHNIK LIVE-PHONE APLIKACIJOM

- Tehnički podaci uvijek na raspolaganju
- Informacije o raspoloživosti i cijenama artikla
- Kupovina i narudžba artikala na dlanu

RASTAVNE SKLOPKE ZA CILINDRIČNE FOTONAPONSKE OSIGURAČE



IS506122

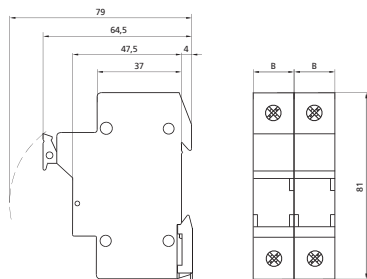
SCHRACK-INFO

- za zaštitu FN modula (fotonaponskih modula)
- DC nazivni napon iznosi 1,2 x napona praznog hoda fotonaponskih faza
- nazivna struja osigurača mora biti 1,5 ili više puta veća od struje kratkog spoja fotonaponskog modula

TEHNIČKI PODACI

polovi		1, 2
nazivna struja I _n		20 A
nazivni pogonski napon U _e		1000 VDC
prekidna moć		DC-20B
vlastita potrošnja		3 W
dimenzije		10 x 38
norme osigurača		prema IEC 60269, UL284-4
norme rastavljača		IEC 60947-1 Ed. 4.0 EN 60947-1:1999+A1+A2 IEC 60947-3 Ed. 2.1 EN 60947-3:1999+A1:2001
presjek priključnih vodiča		0,5 mm ² - 10 mm ² AWG 8-20 čvrsti
dimenzije (ŠxVxD)	1-pol.	17,5 x 83,3 x 64 mm
	2-pol.	35,3 x 83,3 x 64 mm
masa:	1-pol.	58 gr.
	2-pol.	120 gr.

DIMENZIJE



OPIS	EAN-KOD	RASPOLOŽIVOST	STORE	KAT. BR.
10 x 38 mm FOTONAPONSKI				
PV 1-pol./10	9004840619126			IS506121
PV 2-pol./10	9004840619133			IS506122

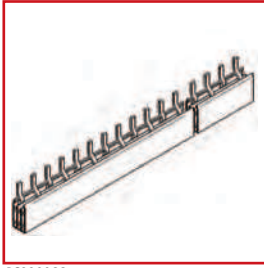


NAVIGATOR ZNA NAJKRAĆI PUT!

SCHRACK TECHNIK INTERNET TRGOVINA NA
WWW.SCHRACK.HR

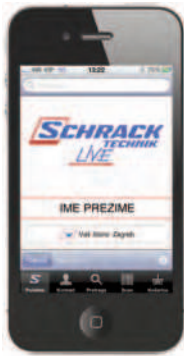
- Lakše do informacija o proizvodima
- Kupovina 24/7
- Brzo do kontakt podatka Vašeg Schrack zastupnika

SABIRNICE ZA RASTAVNE SKLOPKE



BS990066

OPIS	EAN-KOD	RASPOLOŽIVOST	STORE	KAT. BR.
sabirnice, 2-polne, 1 m	9004840651324			BS990066
PRIBOR				
završna pločica	9004840651331			BS900119



NAVIGATOR ZNA NAJKRAĆI PUT!

SA SCHRACK TECHNIK LIVE-PHONE APLIKACIJOM

- Tehnički podaci uvijek na raspolaganju
- Informacije o raspoloživosti i cijenama artikla
- Kupovina i narudžba artikala na dlanu

■ AMBUS EASY SWITCH ZA FOTONAPONSKE UREĐAJE




SI319710

■ SCHRACK-INFO

- držač za cilindrične osigurače 10 x 38, 1-polni
- 1000 V DC (za fotonaponske uređaje)
- opcija LED

■ TEHNIČKI PODACI

standardi	IEC / EN 60947-3, IEC 60269-6
ELEKTRIČNE VRIJEDNOSTI	
IEC, EN	32 A, 1000 V DC
minimalni radni napon po vodiču	1000 V
kategorija uporabe	prema IEC 60947-3 DC-20B (1000 V) UL, CSA: 30 A, 600 V DC za uloške prema IEC 60269-6 s disipacijom snage do maks. 3 W
MEHANIČKE VRIJEDNOSTI	
način učvršćivanja	uskočno ušvršćivanje
STEZALJKE	
box stezaljke	
za primjene prema IEC/EN	Cu 0,75 - 25 mm ² finožičani, direktno spojeni ili s kabelskim završetkom (finožičani + kabelski završetak, nije izvedivo s maksimalnim presjekom) Md 2,0 - 2,5 Nm / 18 - 22 lb.in.
za primjene prema UL/CSA	samo Cu vodiči prema UL 486E AWG 18 - AWG 8, klasa B, Md 2,0 - 2,5 Nm / 18 - 22 lb.in. AWG 6 - AWG 4, klasa C, Md 2,5 - 3,0 Nm / 22 - 26 lb.in.
SVOJSTVA MATERIJALA	
kućište	podnosi temp. so 120 °C, samogasivo prema UL 94, otporn. na puz. struje CTI 200, bez halogena
noslač osigurača	podnosi temp. so 140 °C, samogasivo prema UL 94, otporn. na puz. struje CTI 200, bez halogena
priključni vijci	+/- (PZ2), pocinčani, kromirani

OPIS	DIM (ŠxVxD) mm	TIP	MASA (kg)	EAN-KOD	RASPOLOŽIVOST	STORE	KAT. BR.
držač za cilindrične osigurače 10x38, 1-pol.	18 x 81 x 58	31971	0,071	4021267319717			SI319710
držač za cilindrične osigurače 10x38, 1-pol. s LEDicama	18 x 81 x 58	31973	0,071	4021267319731			SI319730
jezičasta sabirnica, 1-polna, izolirana, Steg, 80 A, korak 18 mm, duljina 1 m	1000 x 16 x 5	31101	0,218	9004840418507			SI311010
priključne stezaljke 16 mm ² , prednji priključak, za jezičaste sabirnice	13 x 18 x 17	31157	0,012	4021267311575			SI311570
priključne stezaljke 35 mm ² , prednji priključak, za jezičaste sabirnice	17 x 41 x 29	31550	0,035	4021267315504			SI315500

CILINDRIČNI ULOŠCI ZA KARAKTERISTIKU gG



ISZ08006

SCHRACK-INFO

- karakteristika gG = osigurač ukupne zaštite za opće primjene, prije svega za zaštitu kabela i vodova

OPIS	EAN-KOD	RASPOLOŽIVOST	STORE	KAT. BR.
8 x 31 mm				
karakteristika gG, 8x31, 1A, 400V	9004840517132			ISZ08001
karakteristika gG, 8x31, 2A, 400V	9004840517149			ISZ08002
karakteristika gG, 8x31, 4A, 400V	9004840517163			ISZ08004
karakteristika gG, 8x31, 6A, 400V	9004840517170			ISZ08006
karakteristika gG, 8x31, 8A, 400V	9004840517187			ISZ08008
karakteristika gG, 8x31, 10A, 400V	9004840517194			ISZ08010
karakteristika gG, 8x31, 12A, 400V	9004840517200			ISZ08012
karakteristika gG, 8x31, 16A, 400V	9004840517217			ISZ08016
karakteristika gG, 8x31, 20A, 400V	9004840517224			ISZ08020
karakteristika gG, 8x31, 25A, 400V	9004840517231			ISZ08025
10 x 38 mm				
karakteristika gG, 10x38, 0,5A, 500V	9004840517248			ISZ100005
karakteristika gG, 10x38, 1A, 500V	9004840518153			ISZ10001
karakteristika gG, 10x38, 2A, 500V	9004840518160			ISZ10002
karakteristika gG, 10x38, 4A, 500V	9004840518177			ISZ10004
karakteristika gG, 10x38, 6A, 500V	9004840518184			ISZ10006
karakteristika gG, 10x38, 8A, 500V	9004840518191			ISZ10008
karakteristika gG, 10x38, 10A, 500V	9004840518207			ISZ10010
karakteristika gG, 10x38, 12A, 500V	9004840518214			ISZ10012
karakteristika gG, 10x38, 16A, 500V	9004840518221			ISZ10016
karakteristika gG, 10x38, 20A, 500V	9004840518238			ISZ10020
karakteristika gG, 10x38, 25A, 500V	9004840518245			ISZ10025
karakteristika gG, 10x38, 32A, 400V	9004840518252			ISZ10032
karakteristika gR, 10x38, 10A, 660V	9004840451887			SI312090
karakteristika gR, 10x38, 16A, 660V	9004840373844			SI312110
karakteristika gR, 10x38, 20A, 660V	9004840226393			SI312120
karakteristika gR, 10x38, 25A, 660V	9004840414080			SI312130
karakteristika gR, 10x38, 30A, 660V	9004840451757			SI312140
14 x 51 mm				
karakteristika gG, 14x51, 2A, 690V	9004840518269			ISZ14002
karakteristika gG, 14x51, 4A, 690V	9004840518276			ISZ14004
karakteristika gG, 14x51, 6A, 690V	9004840518283			ISZ14006
karakteristika gG, 14x51, 8A, 690V	9004840518290			ISZ14008
karakteristika gG, 14x51, 10A, 690V	9004840518306			ISZ14010
karakteristika gG, 14x51, 12A, 690V	9004840518313			ISZ14012
karakteristika gG, 14x51, 16A, 690V	9004840518320			ISZ14016
karakteristika gG, 14x51, 20A, 690V	9004840518337			ISZ14020
karakteristika gG, 14x51, 25A, 690V	9004840518344			ISZ14025
karakteristika gG, 14x51, 32A, 690V	9004840518351			ISZ14032
karakteristika gG, 14x51, 40A, 500V	9004840518368			ISZ14040
karakteristika gG, 14x51, 50A, 500V	9004840518375			ISZ14050

OPIS	EAN-KOD	RASPOLOŽIVOST	STORE	KAT. BR.
22 x 58 mm				
karakteristika gG, 22x58, 16A, 690V	9004840518382			ISZ22016
karakteristika gG, 22x58, 20A, 690V	9004840518399			ISZ22020
karakteristika gG, 22x58, 25A, 690V	9004840518412			ISZ22025
karakteristika gG, 22x58, 32A, 690V	9004840518429			ISZ22032
karakteristika gG, 22x58, 40A, 690V	9004840518436			ISZ22040
karakteristika gG, 22x58, 50A, 500V	9004840518405			ISZ22050
karakteristika gG, 22x58, 63A, 500V	9004840518443			ISZ22063
karakteristika gG, 22x58, 80A, 500V	9004840518450			ISZ22080
karakteristika gG, 22x58, 100A, 500V	9004840518467			ISZ22100
karakteristika gG, 22x58, 125A, 400V	9004840618129			ISZ22125

CILINDRIČNI ULOŠCI ZA FOTONAPON KARAKTERISTIKE gPV



ISV10906

SCHRACK-INFO

- karakteristika gPV = osigurač ukupne zaštite za fotonaponske osigurače
- napon do 1000 V DC

OPIS	EAN-KOD	RASPOLOŽIVOST	STORE	KAT. BR.
10 x 38 mm				
fotonaponski osigurač karakteristika gPV, 10x38, 4A, 1000V DC	9004840655391			ISV10004
fotonaponski osigurač karakteristika gPV, 10x38, 6A, 1000V DC	9004840655407			ISV10006
fotonaponski osigurač karakteristika gPV, 10x38, 8A, 1000V DC	9004840655414			ISV10008
fotonaponski osigurač karakteristika gPV, 10x38, 10A, 1000V DC	9004840655421			ISV10010
fotonaponski osigurač karakteristika gPV, 10x38, 12A, 1000V DC	9004840655438			ISV10012
fotonaponski osigurač karakteristika gPV, 10x38, 16A, 1000V DC	9004840655445			ISV10016
fotonaponski osigurač karakteristika gPV, 10x38, 20A, 1000V DC	9004840655452			ISV10020



NAVIGATOR ZNA NAJKRAĆI PUT!

SCHRACK TECHNIK INTERNET TRGOVINA NA
WWW.SCHRACK.HR

- Lakše do informacija o proizvodima
- Kupovina 24/7
- Brzo do kontakt podatka Vašeg Schrack zastupnika