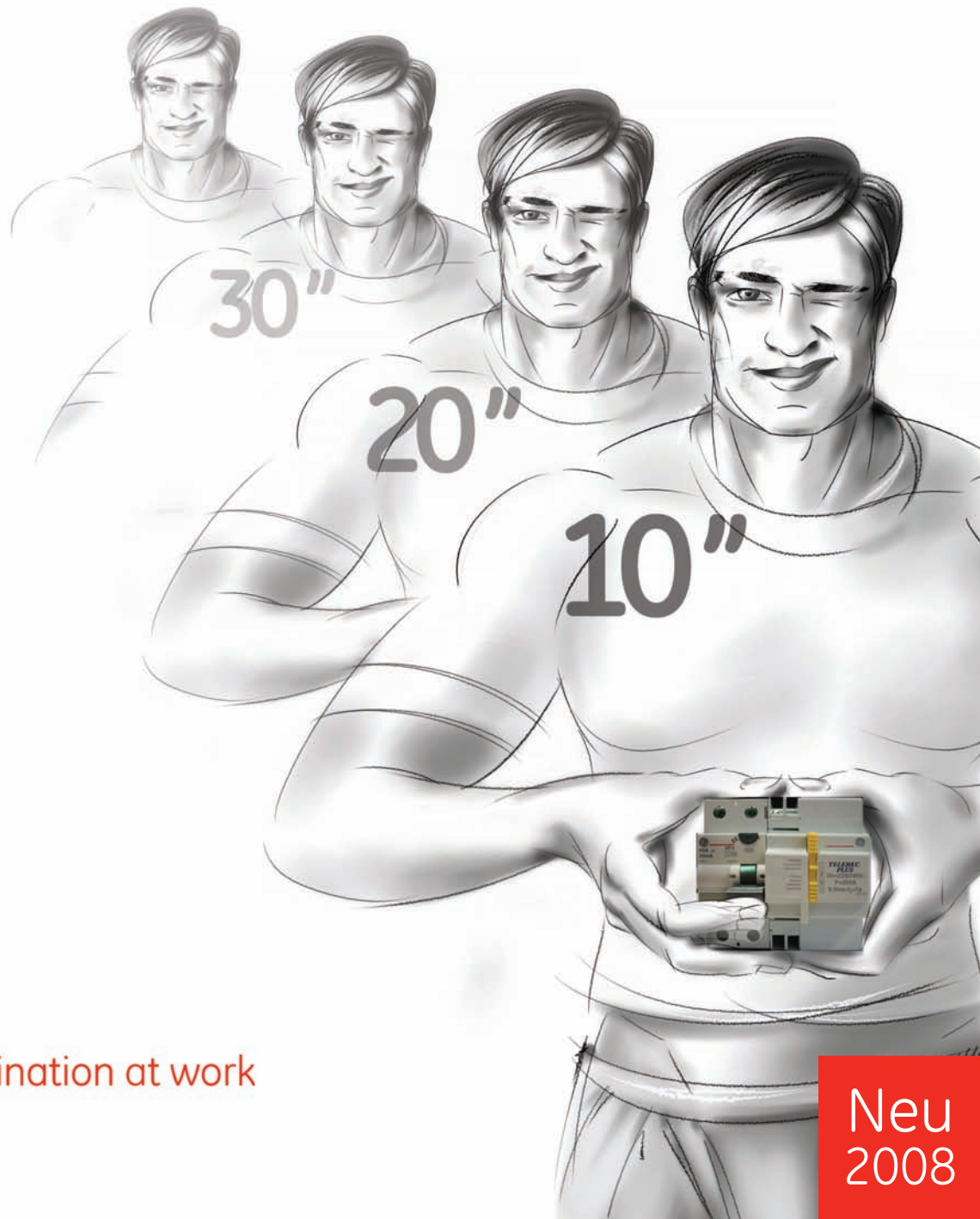


Tele REC



Das ultimative Wiedereinschaltssystem





GE imagination at work


Neu
2008

Serie Tele REC BASIC - Typ A

		30mA			
		In (A)	Typbezeichnung	Artikelnummer	KV (Stück)
	2P Typ A	40	Tele REC BASIC A 240/030	677122	1
		63	Tele REC BASIC A 263/030	677123	1
	4P Typ A	40	Tele REC BASIC A 440/030	677124	1
		63	Tele REC BASIC A 463/030	677125	1


		300mA			
		In (A)	Typbezeichnung	Artikelnummer	KV (Stück)
	2P Typ A	40	Tele REC BASIC A 240/300	677126	1
		63	Tele REC BASIC A 263/300	677127	1
	4P Typ A	40	Tele REC BASIC A 440/300	677128	1
		63	Tele REC BASIC A 463/300	677129	1

Serie Tele REC SOLAR

Für die Photovoltaikanwendung		In (A)	Typbezeichnung	Artikelnummer	KV (Stück)
	Wiedereinschaltgerät	-	Tele REC SOLAR Motor	677133	1

+ Das Wiedereinschaltgerät Tele REC SOLAR kann sehr einfach mit unserem Photovoltaik Leitungsschutzschalter verbunden werden

LS-Schalter Serie EP100UC - B-Charakteristik

		In (A)	Typbezeichnung	Artikelnummer	KV (Stück)
	2P 2 TE	6	EP102UCB60	566311	1/6
		10	EP102UCB10	566312	1/6
		13	EP102UCB13	566313	1/6
		16	EP102UCB16	566314	1/6
		20	EP102UCB20	566315	1/6
		25	EP102UCB25	566316	1/6
		32	EP102UCB32	566317	1/6
		40	EP102UCB40	566318	1/6
		50	EP102UCB50	566319	1/6
		63	EP102UCB63	566320	1/6

Diese Anwendung ist nur für Photovoltaik Leitungsschutzschalter Serie EP102UC für 440VDC (Icc<2In) Das Wiedereinschaltgerät benötigt 220VAC

GE CONSUMER & INDUSTRIAL GmbH
 Vor den Siebenburgen 2
 50676 Köln
 T 0221 / 16539-0
 F 0221 / 16539-103
 E info.de@gepc.ge.com
 www.ge.com/de/powerprotection

