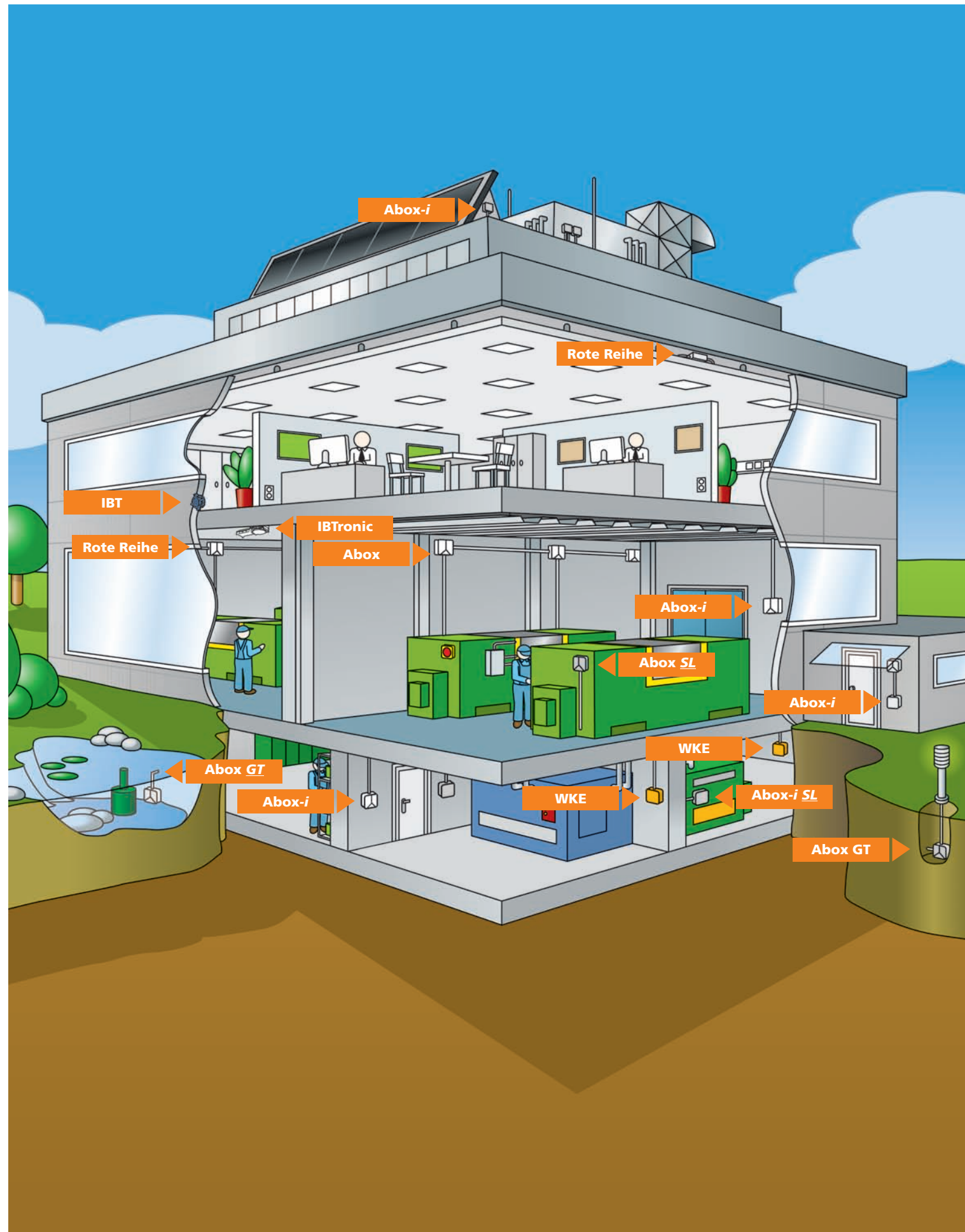


Bitte
frankieren
oder an die
0 51 41 /
5 01 09
faxen



Ja, ich möchte mehr über „Dose-Spelsberg“ erfahren.
 Bitte senden Sie mir Informationsmaterial zu.
 Bitte vereinbaren Sie einen Gesprächstermin mit mir.

Name _____
 Firma _____
 Straße / Nr. _____
 PLZ / Ort _____
 Telefon _____
 Telefax _____
 e-mail _____

Antwort

**Günther Spelsberg
GmbH + Co. KG**

Im Gewerbepark 1
D-58579 Schalksmühle

Dose-Spelsberg
Halogenfreie Lösungen
für jeden Anwendungsfall.



Günther Spelsberg GmbH + Co. KG

Hauptverwaltung
 Im Gewerbepark 1, D-58579 Schalksmühle
 Postfach 15 20, D-58571 Schalksmühle
 Telefon: 0 23 55 / 8 92-0
 Telefax: 0 23 55 / 8 92-299
 e-mail: info@spelsberg.de
 Internet: www.spelsberg.de

Werk Buttstädt
 Vor dem Lohe 3, D-99628 Buttstädt
 Postfach 30, D-99627 Buttstädt
 Telefon: 03 63 73 / 98-400
 Telefax: 03 63 73 / 98-499

VK 73804-910490-072010-10



Dosen für unterschiedlichste Anwendungen in Industrie und Handwerk

Seit über 100 Jahren entwickelt und produziert das Familienunternehmen **Günther Spelsberg GmbH + Co. KG** unterschiedlichste Gehäuse für die Elektroinstallation. Dies hat zu einem besonders vielseitigen Sortiment geführt.

Als Klassiker kann man inzwischen die Serie Rote Reihe von Spelsberg bezeichnen. Sie sind mit der Schutzart IP 55 in Feuchträumen und auf brennbaren Untergründen einsetzbar.

Die Verbindungsboxen WK mit der Schutzart IP 54 sind für den Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten nach VDE 0100 Teil 482 geeignet und halten einer Glührahtprüfung nach VDE 0471 bis 960°C stand.

Für besonders raue Umgebungen sind die Dosen der robusteren Abox-Serie bestens geeignet. Sie werden aus einem besonders harten Polystyrol gefertigt, was sie schlag- und bruchfest macht. Weiche, selbstdichtende Membraneinführungen und hochgesetzte Klemmen machen eine schnelle, übersichtliche Verdrahtung möglich.

Als Highlight gibt es jetzt auch die Abox und Abox-i als Abox SL mit einer neuen schraubenlosen Klemmtechnik bis 16 mm².

Die RK-Reihenklemmengehäuse sind natürlich auch halogenfrei und in verschiedenen Ausführungen erhältlich.

Für die geschützte Installation im Freien oder unter extremen industriellen Bedingungen empfehlen sich die Verbindungsboxen der Abox-i-Serie. Sie widerstehen sogar Säuren und Benzin, sind UV- und witterungsbeständig und schwer entflammbar.

Die neue Abox GT-Serie wurde speziell für den Einsatz in Überschwemmungsgebieten, Waschanlagen, Tunneln und Hafenanlagen entwickelt. Im Extremfall trotzen die Verbindungsboxen mit IP 68-Schutzgrad sogar stehendem Wasser.

Die S-Box ist für vandalismusgefährdete Umgebungen wie Bildungseinrichtungen, Parkhäuser, Messe- und Sporthallen sowie Fußballstadien konzipiert.

Die WKE-Serie bietet elektrischen Funktionserhalt in den Klassen E30 - E90 nach DIN 4102 Teil 12.

Weitere Typen sowie ergänzende Informationen finden Sie im Hauptkatalog und unter

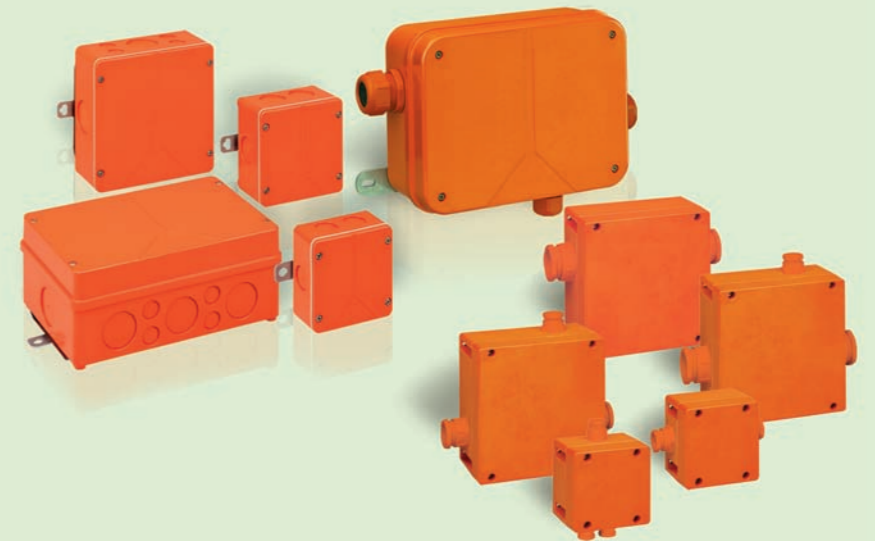
		Innenbereich				Außenbereich geschützt							Elektrischer Funktionserhalt																					
		IP20 IP30	IP55 400V	2,5" IK07	IP54 400V 690V	25" IK05	IP65 IP54	70" IK07	IP65 IP54	16" IK07	IP66 IP54	4" IK07	IP65	240" IK08	690V	IP65	10" IK08	690V	IP68	16" IK08	690V	IP67	10" IK09	450V	IP65 IP54	E30- E90	FE180	F400	16"	IP66	E30	FE180	F400	35"
		Rote Reihe		WK	Abox		Abox SL	RK		Abox-i		Abox-i SL	Abox GT Außenbereich ungeschützt		S-Box	WKE E 30 - E 90		WKE E 30																
Q 4		334 904 01	Mini 25	310 908 01	WK 007	Abox 025-L	802 907 01	Abox 025 L/w	802 907 01	Abox SL-2,5"	806 807 01	RKK 4/05	605 404 01	RK 4/07	615 007 01	Abox-i 025-L	490 902 01	Abox-i 025 L/w	491 902 01	Abox-i SL-2,5"	490 806 01	Abox GT 025	492 402 01	S-Box 040-L	493 904 01	WKE 2 (5 x 6")	860 502 01	WKE 202 RK (5 x 6")	862 202 01					
Q12		334 912 01	S47	332 907 01	WK 040	Abox 025 AB-L	803 907 01	AB-L/w	803 907 01	Abox SL-6"	810 810 01	RKK 4/07	600 407 01	RK 4/12	615 012 01	Abox-i 025 SB-L	490 702 01	Abox-i 040 L/w	491 904 01	Abox-i SL-6"	490 810 01	Abox GT 040	492 404 01	S-Box 100-L	493 910 01	WKE 2 (3 x 10")	860 512 01	WKE 202 RK (3 x 10")	862 203 01					
AF7		315 607 01	Sd 7 SB-L	332 707 01	WK 060	Abox 040-L	804 907 01	Abox 025 SB-L	802 707 01	Abox SL-10"	816 810 01	RKK 4/08	606 404 01	RK 4/18 K	615 018 01	Abox-i 040-L	490 904 01	Abox-i 060 L/w	491 406 01	Abox-i SL-10"	490 816 01	Abox GT 060	492 406 01	S-Box 160-L	493 916 01	WKE 3 (5 x 10")	860 503 01	WKE 304 RK (3 x 4")	862 204 01					
		332 912 01	i 12-L	332 912 01	WK 100	Abox 060-6"	806 407 01	Abox 040-L/w	804 607 01	Abox SL-16"	835 810 01	RKK 4/10	607 404 01	RK 4/18	615 019 01	Abox-i 040 SB-L	490 704 01	Abox-i 100 L/w	491 410 01	Abox-i SL-16"	490 835 01	Abox GT 100	492 410 01			WKE 4 (5 x 16")	860 504 01	WKE 302 RK (5 x 16")	862 302 01					
		332 712 01	i 12 SB-L	332 712 01	WK 160	Abox 100-10"	810 410 01	Abox 040 SB-L	804 707 01			RKK 4/12	610 404 01	RK 4/25	615 025 01	Abox-i 060-6"	490 406 01	Abox-i 160 L/w	491 416 01							WKE 4 (8 x 6")	860 514 01	WKE 303 RK (5 x 10")	862 303 01					
		332 512 01	i 12-L/w	332 512 01	WK 250	Abox 160-16"	816 410 01	Abox 060 SB-L	806 707 01			RKK 4/12 XL	600 412 01	RK 4/34	615 034 01	Abox-i 100-10"	490 410 01	Abox-i 350 L/w	491 435 01							WKE 5 (15 x 6")	860 505 01	WKE 304 RK (5 x 10")	862 304 01					
		332 212 01	i 12-L/w	332 212 01		Abox 250-25"	825 410 01					RKK 4/15	612 404 01	RK 4/50	615 050 01	Abox-i 160-16"	490 416 01									WKE 5 (20 x 6")	860 505 20	WKE 402 RK (5 x 35")	862 402 01					
		332 612 01	i 12-L/w	332 612 01		Abox 350-35"	835 410 01					RKK 4/18	600 418 01	RK 4/100	615 100 01	Abox-i 250-25"	490 425 01									WKE 5 (24 x 6")	860 505 24	WKE 403 RK (5 x 16")	862 403 01					
		344 912 01	2K-12-L	344 912 01		Abox 700-70"	870 410 01					RKK 4/22	614 404 01	RKA 4/34	625 034 01	Abox-i 350-35"	490 435 01									WKE 54 (5 x 16")	860 254 01	WKE 404 RK (5 x 35")	862 404 01					
		344 612 01	2K-12-L/w	344 612 01		Abox HA 250	480 425 01					RKA 4/68	625 068 01	Abox-i 700-70"	490 470 01																			
		345 912 01	2K-12 AB-L	345 912 01		Abox HA 350	480 435 01					RKA 4/102	625 102 01	Abox-i 1500-150"	490 485 01																			
		345 612 01	2K-12 AB-L/w	345 612 01								RKA 4/136	625 136 01	Abox-i 2400-240"	490 494 01																			
		333 916 01	116	333 916 01																														



Photovoltaik
PV 48 Verbindungsdose
(Bestell-Nr.: 497 402 01)



Verbindungsboxen Abox / Abox-i



Brandschutzboxen WKE