

sicher.begeisternd.grün.

NEUHEITEN
2020

2K-Varianten

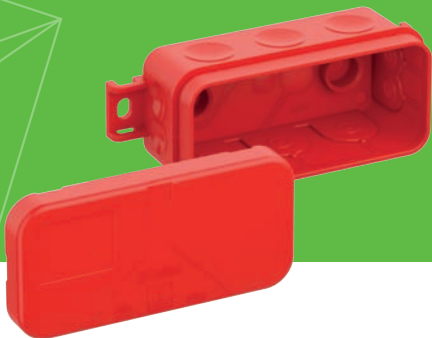
Verbindungs Dosen zur Schnellmontage dank selbstdichtender, weicher Einführungsmembranen mit Dichtbereich von 2 bis 14 mm. Zum Öffnen der Leitungseinführungen ist kein Werkzeug erforderlich.

- sichere Abdichtung von Leitungen
- Arbeitsschritt zum Öffnen von Leitungseinführungen entfällt
- schnelle und einfache Installation

2K-Mini **NEU!**

Verbindungsdose nach DIN EN 60670 (VDE 0606) in den Maßen 89 x 43 x 38 mm.

- zwölf Einführungen, zwei davon am Boden
- selbstdichtende, weiche Einführungsmembranen
- wahlweise mit innen- oder außenliegenden Befestigungspunkten



Beschreibung	Artikelnr.	EUR*	VPE
2K-Mini-L NEU grau, ohne Klemmen, für VDE-zugel. Einzelklemmen	■ 34490801	168,00	10/60
2K-Mini-L/w NEU weiß, ohne Klemmen, für VDE-zugel. Einzelklemmen	□ 34460801	236,00	10/60
2K-Mini-L/sw NEU schwarz, ohne Klemmen, für VDE-zugel. Einzelklemmen	■ 34420801	236,00	10/60
2K-Mini SB-L NEU rot, ohne Klemmen, für VDE-zugel. Einzelklemmen, zur Kennzeichnung von Stromkreisen der Sicherheitsbeleuchtung	■ 34470801	236,00	10/60
2K-Mini AB-L NEU grau, ohne Klemmen, für VDE-zugel. Einzelklemmen	■ 34590801	168,00	10/60
2K-Mini AB-L/w NEU weiß, ohne Klemmen, für VDE-zugel. Einzelklemmen	□ 34560801	236,00	10/60
2K-Mini AB SB-L NEU rot, ohne Klemmen, für VDE-zugel. Einzelklemmen, zur Kennzeichnung von Stromkreisen der Sicherheitsbeleuchtung	■ 34570801	236,00	10/60

Verbindungs- und Abzweigdosen



Q-Varianten

Verbindungsboxen zur schnellen Leitungseinführung von oben. Auch zum nachträglichen Anschluss bereits vorhandener Leitungen. Die Lösung für abgehängte Decken.

- für bereits verdrahtete Leitungen
- VDE-konformes Nachrüsten von Leitungsanlagen mit Berührungsschutz und Zugentlastung möglich

Q-Mini **NEU!**

Verbindungsboxe nach DIN EN 60670 (VDE 0606) in den Maßen 89 x 43 x 34 mm.

- zehn Einführungen, davon zwei am Boden und sechs von oben zugänglich
- speziell abgerundeter Kasten zur Montage bei abgehängten Decken in 68 mm-Bohrungen
- eine noch geringere Bauhöhe als die Mini-25-Ausführungen



Beschreibung

Q-Mini-L **NEU**
 grau, ohne Klemmen, für VDE-zugel. Einzelklemmen

	Artikelnr.	EUR*	VPE
■	33490801	144,00	10/60

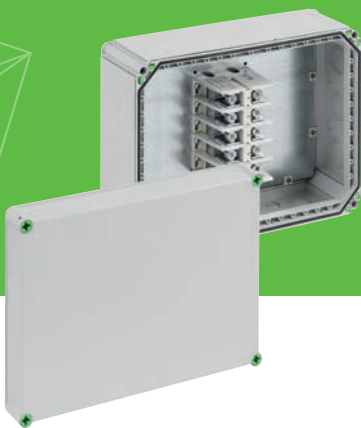
Abox / Abox-i

- Abox: Mit IP65 staubdicht und gegen allseitiges Spritzwasser geschützt
- Abox-i: Die Lösung bei erhöhten Anforderungen im Außenbereich und in robusten Industrieumgebungen

Abox / Abox-i 700 bis 2400 5-polig

NEU!

- zur Installation 5-poliger Anschlüsse in einer gemeinsamen Umhüllung
- erfüllt die Anforderungen zum Anschluss von Zählerplätzen an das Hauptstromversorgungssystem und von Stromkreisverteilern



Beschreibung	Artikelnr.	EUR	VPE
Abox 700-70²/5 NEU grau, 5 Klemmblöcke 4 x 70 mm², 16-70²	87041101	249,00	1/1
Abox-i 700-70²/5 NEU grau, mit 5 Klemmblöcken 4 x 70 mm², 16 - 70²	49047101	339,00	1/1
Abox-i 1500-150²/5 NEU grau, 5-polig - 16 bis 150 mm², CU/AL	49048601	588,00	1/1
Abox-i 1500 DK-150²/5 NEU grau, mit Reihenklemme 5-polig - 50 bis 150 mm²	49058601	438,00	1/1
Abox-i 2400 240²/5 NEU grau, 5-polig - 25 bis 240 mm², CU/AL	49049101	801,00	1/1
Abox-i 2400 DK-240²/5 NEU grau, mit Reihenklemme 5-polig - 70 bis 240 mm²	49059101	550,00	1/1

Verbindungs- und Abzweigdosen



Abox XT

Verbindungsboxen für den Einsatz in Überschwemmungsgebieten oder im Erdreich. Für einen zusätzlichen Schutz der Verbindungsklemmen sorgt die Versiegelung mittels Gießharz.

- Anwendung z. B. in Waschanlagen, Tunneln, Hafenanlagen oder im Erdreich ohne Verkehrslasten
- geprüft nach DIN EN 60529, 168H bis 15 Meter Wassertiefe
- zertifiziert nach DIN VDE V 0606-22-100

Abox XT SL

NEU!

- Langzeituntersuchungen gemeinsam mit WAGO haben ergeben: Spelsberg-Gießharz und schraubenlose WAGO-Verbindungsklemmen erfüllen alle normativen Anforderungen an die Kontaktsicherheit.
- VDE-zertifizierte Komplettlösung nach DIN VDE V 0606-22-100 bestehend aus WAGO-Klemmen der Serie 221, Abox-i und Gießharz



Beschreibung	Artikelnr.	EUR	VPE
Abox XT SL 2,5² NEU grau, mit 5 schraubenlosen 3-Leiter-Klemmen Typ Wago 221-413, max. Nennquerschnitt nach DIN EN 60998: 2,5 mm², klemmbare Querschnitte pro Pol: 3 x 0,2 bis 2,5 mm² starr und 3 x 0,14 bis 2,5 mm² flexibel	49280201	38,60	1/1
Abox XT SL 4² NEU grau, mit 5 schraubenlosen 3-Leiter-Klemmen Typ Wago 221-413, max. Nennquerschnitt nach DIN EN 60998: 4 mm², klemmbare Querschnitte pro Pol: 3 x 0,2 bis 4 mm² starr und 3 x 0,14 bis 4 mm² flexibel	49280401	46,70	1/1
Abox XT SL 2,5/4² NEU grau, mit 5 hochliegenden, schraubenlosen 3-Leiter-Klemmen Typ Wago 221-413, max. Nennquerschnitt nach DIN EN 60998: 4 mm², klemmbare Querschnitte pro Pol: 3 x 0,2 bis 4 mm² starr und 3 x 0,14 bis 4,0 mm² flexibel	49280501	63,50	1/1
Abox XT SL 6² NEU grau, mit 5 schraubenlosen 3-Leiter-Klemmen Typ Wago 221-613, max. Nennquerschnitt nach DIN EN 60998: 6 mm², klemmbare Querschnitte pro Pol: 3 x 0,2 bis 6 mm² starr/flexibel	49280601	84,50	1/1

IBT Precon

Gerätedosen, Geräteverbindungs-dosen und Großrohrdosen für die industriemäßige Produktion von Wand- und Deckenelementen nach DIN EN 60670-1.

- optimiert für die Verarbeitung in der Betonfertigteile-Werksfertigung
- einteilige Dosen mit angebundenem Verschlussboden
- Abdeckung typischer Anwendungen in Fertigteile-Werken
- sichere und einfache Ausrichtung sowie Fixierung
- einfache, schnelle und zubehörlose Rohreinführung
- Befestigung durch Klebefront oder Magnetbefestigung
- Rohreinführung außerhalb des Gehäuses mit Rohrstop und Zugentlastung

P71 GVD 2xM25 **NEU!**

Geräteverbindungs-dose mit zwei seitlichen M25-Kombieinführungen und vier Easy-Cut-Membranen bis RA 25.

- kombinierbar mit bestehender P71 GVD
- Abmessungen: 71 x 71 x 67,5 mm
- eine Deckeleinführung bis 25 mm Ø



Beschreibung	Artikelnr.	EUR	VPE
P 71 GVD 2xM25 NEU für Haftmagnet 50mm HM-UNI	98406601	2,16	1/75
P 71 GVD-K 2xM25 NEU mit Spezialfrontteil zur Klebefestigung	98476601	2,16	1/75
P 71 GVD-O 2xM25 NEU offenes Frontteil für Spezial-Haftmagnet	98496601	2,16	1/75





IBTLED

Universelle Einbaugehäuse für die Installation von Leuchten, Lautsprechern oder Rufsystemen für den Fertigteilbau. Überzeugend durch den schnellen Einbau bei geringen Kosten.

- Auslassöffnungen mit Fermacell-Platte für variable Deckenausschnitte
- mit Kombi-Rohreinführungen

IBTLED 3-f

NEU!

Universelles Einbaugehäuse mit vielen Vorteilen, u. a. durch noch kompaktere Außenabmessungen.

- besser stapelbar beim Einsatz von Filigran-Fertigdecken
- zur Einhaltung spezieller Schall- und Brandschutzvorgaben in Bezug auf Deckenstärke und Estrich
- acht zusätzliche seitliche Einführungen

Produkt-Daten

- Abmessungen: 277 x 400 x 135 mm
- 16 Kombi-Rohreinführungen
- maximale Auslassöffnung: 200 x 300 mm
- maximale Einbauhöhe: 100 mm
- Lampenleistung: LED: max. 35 W, Halogen: max. 75 W



Beschreibung

IBTLED 3-f **NEU**

Auslassöffnung: Fermacell®-Platte, variabel bis max. 200 x 300 mm, 16 Kombi-Rohr-Einführungen 8 x M20, M25, 8 x M25 integrierte Rohrstopper und Zugentlastung für Rohre M20, M25

Artikelnr.	EUR	VPE
98220201	69,20	1/2
98220202	69,20	1/2

IBTLED 3-f E **NEU**

Auslassöffnung: Fermacell®-Platte, variabel bis max. 200 x 300 mm, 16 Kombi-Rohr-Einführungen 8 x 16mm, 8 x 19mm integrierte Rohrstopper und Zugentlastung für Rohre 16mm, 19mm

GEOS
Schaltschränke

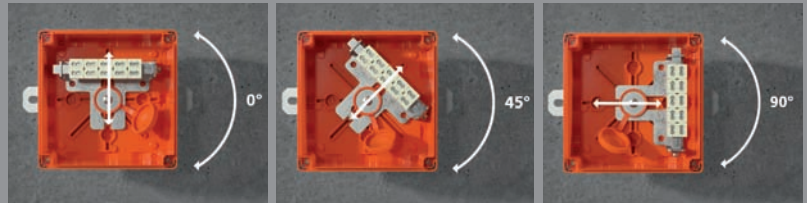
Industrie- und Outdoorgehäuse



Ihr GEOS nach Wunsch!
www.spelsberg.de/konfigurator

WKE 2-6
Zum Verbinden und Abzweigen

... be flexible!



AK E-Mobility
Infrastrukturverteiler

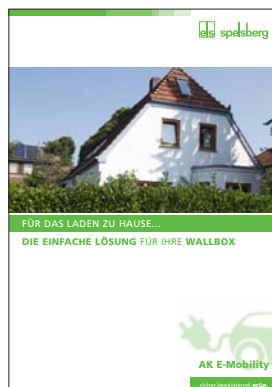
Die Anschlusslösung für Ihre WALLBOX



BCS Pure
Modulare E-Bike-Ladestation



Unter www.spelsberg.de/service/downloads haben wir das passende **Infomaterial** für Sie.



Günther Spelsberg GmbH + Co. KG

Hauptverwaltung
Im Gewerbepark 1, D-58579 Schalksmühle
Postfach 15 20, D-58571 Schalksmühle
Telefon: +49 (0) 23 55 / 8 92-0
E-Mail: info@spelsberg.de
Internet: www.spelsberg.de

Werk Buttstädt
Vor dem Lohe 3, D-99628 Buttstädt
Postfach 30, D-99627 Buttstädt
Telefon: +49 (0) 3 63 73 / 98-400