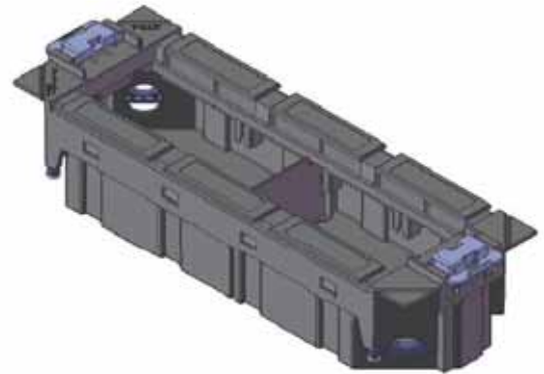


Geräteträger GTVR400



Einfach und praktisch: Die Gerätebecher für die Versorgungseinheiten können individuell bestückt werden. Steckdosen werden ins Gerätebecheroberteil eingerastet und angeschlossen, danach wird der Gerätebecherboden aufgerastet. Auch die Befestigung der Gerätebecher in der Versorgungseinheit ist dank Rasttechnik ganz einfach. Alles passt zusammen – und spart Zeit und Kosten.

Beschreibung

- Geräteträger für Versorgungseinheiten VQ12, VR12 oder VR10 (Mitte)
- Zur Aufnahme von 4 Schutzkontakt-Steckdosen Rastec 45® oder 3 Installationsgeräte mit Tragbügel
- Inkl. 4 Zugentlastungen und 1 Trennwand

Technische Daten

Material	PC/ABS, halogenfrei
Farbe	RAL 9011 (graphitschwarz)
Gewicht	145 kg
Abmessung	53 mm x 75 mm x 225 mm (H x B x T)
Mindest-Einbautiefe	80 mm bei 5 mm Bodenbelagausparung im Deckel der Versorgungseinheit 87 mm bei 12 mm Bodenbelagausparung im Deckel der Versorgungseinheit
Montageart	rastend, mit Verriegelung

Bestückung



Anzahl Rastec 45° Geräte:
4x Schutzkontakt-Steckdose

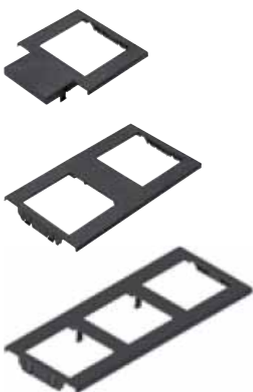


**Anzahl Rastec 45° /
Tragbügelgeräte:**
2x Schutzkontakt-Steckdose
1x Medienblende
GTMBV34T1
1x Tragbügelgerät



**Anzahl Rastec 45° /
Tragbügelgeräte:**
1x Schutzkontakt-Steckdose
1x Medienblende
GTMBV34T2
2x Tragbügelgerät

Zubehör Optional



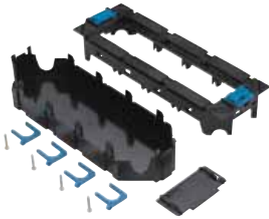
Medienblenden:

- Ausführung 1-, 2- oder 3-Loch graphitschwarz
- Medienblenden zum Einbau von Tragbügelgeräten in Geräteträger GTVR400 oder GTVR300
- GTMBV34T1 deckt ab: 1/2 GTRV400 oder 2/3 GTRV300
- GTMBV04T2 deckt ab: 3/4 GTVR400
- GTMBV04T3 deckt ab: 4/4 GTVR400
- Öffnung: 48 mm x 48 mm

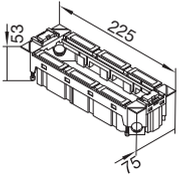


Trennwand GTRTW:

- Ausführung graphitschwarz
- Für Geräteträger GTVR400 und GTVR300
- Für den zusätzlichen Bedarf



GTVR400



Geräteträger für Versorgungseinheiten VQ12, VR12 oder VR10 (Mitte)

Werkstoff:	PC - ABS
Halogenfrei:	ja
Farbe:	schwarz

Eigenschaften:

- für 4 Installationsgeräte Rastec 45 oder 3 Installationsgeräte mit Tragbügel
- inklusive 4 Zugentlastungen und 1 Trennwand

Hinweis:

- Passende Blindblende 45 x 45 mm in Reinweiß: L4750

Bezeichnung

Geräteträger für 4 Rastec 45 Geräte

Best.Nr.

GTVR400



Geräteträger Trennwand

Werkstoff: PC - ABS
 Halogenfrei: ja
 Farbe: schwarz

Eigenschaften:

- für Geräteträger GTVR400 und GTVR300
- für den zusätzlichen Bedarf

GTVRT00

Bezeichnung	Best.Nr.
Trennwand für Geräteträger GTVR300/400	GTVRT00



Medienblenden

Werkstoff: PC - ABS
 Halogenfrei: ja
 Farbe: schwarz

Eigenschaften:

- zum Einbau von Tragbügelgeräten in Geräteträger GTVR400 oder GTVR300
- Öffnung: 48 x 48 mm
- GTMBV34T1 deckt ab: 1/2 GTVR400 oder 2/3 GTVR300
- GTMBV30T2 deckt ab: 3/3 GTVR300
- GTMBV04T2 deckt ab: 3/4 GTVR400
- GTMBV04T3 deckt ab: 4/4 GTVR400

GTMBV34T1

Hinweis:

- Passende Blindblende für Verschließen einer Öffnung 48 x 48 mm: GBVTB48

Bezeichnung	Best.Nr.
Blende für 1 Tragstegegerät in GTVR3/400	GTMBV34T1
Blende für 2 Tragstegegeräte in GTVR300	GTMBV30T2
Blende für 2 Tragstegegeräte in GTVR400	GTMBV04T2
Blende für 3 Tragstegegeräte in GTVR400	GTMBV04T3



Schutzkontaktsteckdose 33° Rastec 45, 1-fach

Ausführung: 1 fach
 Nennspannung: 250 V
 Halogenfrei: ja

ESR1339010

Bezeichnung	Farbe	Best.Nr.
Steckdose 1-f 33° 16A/250V Rastec 45 rw	reinweiß	ESR1339010
Steckdose 1-f 33° 16A/250V Rastec 45 ro	orange	ESR1332004
Steckdose 1-f 33° 16A/250V Rastec 45 mgr	grün	ESR1336029



Schutzkontaktsteckdose 33° Rastec 45, 2-fach

Ausführung: 2 fach
 Nennspannung: 250 V
 Halogenfrei: ja

ESR2339010

Bezeichnung	Farbe	Best.Nr.
Steckdose 2-f 33° 16A/250V Rastec 45 rw	reinweiß	ESR2339010
Steckdose 2-f 33° 16A/250V Rastec 45 ro	orange	ESR2332004
Steckdose 2-f 33° 16A/250V Rastec 45 mgr	grün	ESR2336029



Schutzkontaktsteckdose 33° Rastec 45, 3-fach

Ausführung: 3 fach
 Nennspannung: 250 V
 Halogenfrei: ja

ESR3339010

Bezeichnung	Farbe	Best.Nr.
Steckdose 3-f 33° 16A/250V Rastec 45 rw	reinweiß	ESR3339010
Steckdose 3-f 33° 16A/250V Rastec 45 ro	orange	ESR3332004
Steckdose 3-f 33° 16A/250V Rastec 45 mgr	grün	ESR3336029