

volta
Bestellhilfe
Februar 2024

- für Geräte bis 63 A
- Wandeinbautiefe 90 mm
- Geräteeinbautiefe: maximal 70 mm
- Geräteabdeckung mit 90°-Schnellbefestigungsschrauben, serienmäßig plombierbar
- verdrehbarer Blendrahmen mit 15 mm Putzausgleich
- integrierte Wasserwaage
- Stahlblechtür mit versenktem Griff
- Türscharnier handbedienbar
- Türanschlag rechts oder links ohne Blendrahmendemontage
- fingersichere PE und N QuickConnect-Klemme

- seitlicher Verdrahtungskanal
- Normen: DIN EN 60670-24, DIN 43871
- geeignet zum Einsatz in Wohnungebäuden nach DIN 18015
- Flachausführung: Standardverteiler mittels Erhöhungsrahmen VZ111N - VZ115N auf 72 mm Wandeinbautiefe umrüstbar
- Abmessungen nach DIN 43871

Komplettverteiler

| Unterputz | | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|-----------|-------------------------|-------------------------------------|----------|--------|---------|-----|----|----|---------------|
| | Verteiler mit Tür, IP30 | Kleinverteiler volta, UPV, 1-reihig | 356 mm | 348 mm | 94,5 mm | 12 | 20 | 14 | VU12NC |
| | | Kleinverteiler volta, UPV, 2-reihig | 505,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 24 | 26 | 18 | VU24NC |
| | | Kleinverteiler volta, UPV, 3-reihig | 630,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | 32 | 22 | VU36NC |
| | | Kleinverteiler volta, UPV, 4-reihig | 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 48 | 38 | 26 | VU48NC |
| | | Kleinverteiler volta, UPV, 5-reihig | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 60 | 46 | 32 | VU60NC |

Komplettverteiler

| Hohlwand | | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|----------|-------------------------|-------------------------------------|----------|--------|---------|-----|----|----|---------------|
| | Verteiler mit Tür, IP30 | Kleinverteiler volta, HWV, 1-reihig | 356 mm | 348 mm | 94,5 mm | 12 | 20 | 14 | VH12NC |
| | | Kleinverteiler volta, HWV, 2-reihig | 505,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 24 | 26 | 18 | VH24NC |
| | | Kleinverteiler volta, HWV, 3-reihig | 630,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | 32 | 22 | VH36NC |
| | | Kleinverteiler volta, HWV, 4-reihig | 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 48 | 38 | 26 | VH48NC |
| | | Kleinverteiler volta, HWV, 5-reihig | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 60 | 46 | 32 | VH60NC |

Komplettverteiler

| Aufputz | | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|---------|--------------------------|-------------------------------------|--------|--------|---------|-----|----|----|---------------|
| | Verteiler ohne Tür, IP30 | Kleinverteiler volta, APV, 1-reihig | 245 mm | 305 mm | 96,5 mm | 12 | 20 | 14 | VA12CN |
| | | Kleinverteiler volta, APV, 2-reihig | 370 mm | 305 mm | 96,5 mm | 24 | 26 | 18 | VA24CN |
| | | Kleinverteiler volta, APV, 3-reihig | 515 mm | 305 mm | 96,5 mm | 36 | 32 | 22 | VA36CN |
| | | Kleinverteiler volta, APV, 4-reihig | 640 mm | 305 mm | 96,5 mm | 48 | 38 | 26 | VA48CN |
| | | Kleinverteiler volta, APV, 5-reihig | 765 mm | 305 mm | 96,5 mm | 60 | 46 | 32 | VA60CN |

Tür für Aufputzverteiler IP40


| Aufputz | | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | | | | Best.-Nr. |
|---------|--|---|--------|--------|-------|--|--|--|--------------|
| | | Tür, Volta, APV, 1-reih., Stahlbl., mit Türschild | 225 mm | 285 mm | 36 mm | | | | VA12T |
| | | Tür, Volta, APV, 2-reih., Stahlbl., mit Türschild | 370 mm | 285 mm | 36 mm | | | | VA24T |
| | | Tür, Volta, APV, 3-reih., Stahlbl., mit Türschild | 495 mm | 285 mm | 36 mm | | | | VA36T |
| | | Tür, Volta, APV, 4-reih., Stahlbl., mit Türschild | 620 mm | 285 mm | 36 mm | | | | VA48T |
| | | Tür, Volta, APV, 5-reih., Stahlbl., mit Türschild | 740 mm | 285 mm | 36 mm | | | | VA60T |

Klemmenbestückung


| | | | | | |
|---------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|
| VU12NC | 1 x KN14N | | 1 x VZ455N | 1 x KN14E | |
| VU24NC | 2 x KN10N | | 1 x VZ455N | 1 x KN18E | |
| VU36NC | 2 x KN14N | | 1 x VZ455N | 1 x KN22E | |
| VU48NC | 1 x KN18N | 1 x KN14N | 1 x VZ455N | 1 x KN26E | |
| VU60NC | 1 x KN18N | 1 x KN22N | 1 x VZ455N | 1 x KN18E | 1 x KN14E |
| VH12NC | 1 x KN14N | | 1 x VZ455N | 1 x KN14E | |
| VH24NC | 2 x KN10N | | 1 x VZ455N | 1 x KN18E | |
| VH36NC | 2 x KN14N | | 1 x VZ455N | 1 x KN22E | |
| VH48NC | 1 x KN18N | 1 x KN14N | 1 x VZ455N | 1 x KN26E | |
| VH60NC | 1 x KN18N | 1 x KN22N | 1 x VZ455N | 1 x KN18E | 1 x KN14E |
| VA12CN | 1 x KN14N | | 1 x VZ455N | 1 x KN14E | |
| VA24CN | 2 x KN10N | | 1 x VZ455N | 1 x KN18E | |
| VA36CN | 2 x KN14N | | 1 x VZ455N | 1 x KN22E | |
| VA48CN | 1 x KN18N | 1 x KN14N | 1 x VZ455N | | |
| VA60CN | 1 x KN18N | 1 x KN22N | 1 x VZ455N | 1 x KN18E | 1 x KN14E |

- Wandeinbautiefe 90 mm
- Geräteeinbautiefe: maximal 70 mm
- verdrehbarer Blendrahmen mit 15 mm Putzausgleich
- integrierte Wasserwaage
- geschlitzte Stahlblechtür mit versenktem Griff oder Kunststofftür mit versenktem Griff für verbessertes WLAN-Signal
- Türscharnier handbedienbar
- Türanschlag rechts oder links ohne Blendrahmendemontage
- seitlicher Verdrahtungskanal
- geeignet zum Einsatz in Wohnungsgebäuden nach DIN 18015
- Flachausführung: Standardverteiler mittels Erhöhungsrahmen VZ111N - VZ115N auf 72 mm Wandeinbautiefe umrüstbar
- Baugröße 3-, 4- und 5-reihig, Ausführung UPV und HWV
- Baugröße 3- und 4-reihig, Ausführung APV
- Isoliert aufgebautes Patch-Panel zur Aufnahme von 12 Datenmodulen
- segmentierte Metall-Montageplatten zur Aufnahme von aktiven und passiven Geräten
- Multimedia-Gerätehalter VZ02MM enthalten
- im Schieber integrierte Dreifachsteckdose 90° drehbar
- Abmessungen nach DIN 43871


Multimediaverteiler Stahlblechtür

| Unterputz | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|---|--|---------------------------------|----------|---------|---------|----|---------------|---------------|
|  | Verteiler mit geschlitzter Stahlblechtür | Multimedia volta, UPV, 3-reihig | 630,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | | VU36NW |
| | Multimedia volta, UPV, 4-reihig | 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 48 | | VU48NW | |
| | Multimedia volta, UPV, 5-reihig | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 60 | | VU60NW | |


Multimediaverteiler Stahlblechtür

| Hohlwand | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|--|--|---------------------------------|----------|---------|---------|----|---------------|---------------|
|  | Verteiler mit geschlitzter Stahlblechtür | Multimedia volta, HWV, 3-reihig | 630,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | | VH36NW |
| | Multimedia volta, HWV, 4-reihig | 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 48 | | VH48NW | |
| | Multimedia volta, HWV, 5-reihig | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 60 | | VH60NW | |


Multimediaverteiler Stahlblechtür

| Aufputz | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|---|--|---------------------------------|--------|---------|---------|----|---------------|---------------|
|  | Verteiler mit geschlitzter Stahlblechtür | Multimedia volta, APV, 3-reihig | 515 mm | 305 mm | 96,5 mm | 36 | | VA36NW |
| | Multimedia, volta, APV, 4-reihig | 640 mm | 305 mm | 96,5 mm | 48 | | VA48NW | |
| | Multimedia, volta, APV, 5-reihig | 765 mm | 305 mm | 96,5 mm | 60 | | VA60NW | |


Multimediaverteiler Kunststofftür

| Unterputz | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|---|--|---------------------------------|----------|---------|---------|----|----------------|----------------|
|  | Verteiler mit geschlitzter Kunststofftür | Multimedia volta, UPV, 3-reihig | 630,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | | VU36WWH |
| | Multimedia volta, UPV, 4-reihig | 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 48 | | VU48WWH | |
| | Multimedia volta, UPV, 5-reihig | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 60 | | VU60WWH | |

Multimediaverteiler Kunststofftür

| Hohlwand | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|---|--|---------------------------------|----------|---------|---------|----|----------------|----------------|
|  | Verteiler mit geschlitzter Kunststofftür | Multimedia volta, HWV, 3-reihig | 630,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | | VH36WWH |
| | Multimedia volta, HWV, 4-reihig | 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 48 | | VH48WWH | |
| | Multimedia volta, HWV, 5-reihig | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 60 | | VH60WWH | |


Multimediaverteiler Kunststofftür

| Aufputz | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|---|--|---------------------------------|--------|---------|---------|----|----------------|----------------|
|  | Verteiler mit geschlitzter Kunststofftür | Multimedia volta, APV, 3-reihig | 515 mm | 305 mm | 96,5 mm | 36 | | VA36WWH |
| | Multimedia volta, APV, 4-reihig | 640 mm | 305 mm | 96,5 mm | 48 | | VA48WWH | |
| | Multimedia volta, APV, 5-reihig | 765 mm | 305 mm | 96,5 mm | 60 | | VA60WWH | |

- für Geräte bis 63 A
- Wandeinbautiefe 90 mm
- Geräteeinbautiefe: maximal 70 mm
- Geräteabdeckung mit 90°-Schnellbefestigungsschrauben, serienmäßig plombierbar
- verdrehbarer Blendrahmen mit 15 mm Putzausgleich
- integrierte Wasserwaage
- geschlitzte Stahlblechtür mit versenktem Griff oder Kunststofftür mit versenktem Griff für verbessertes WLAN-Signal
- Türscharnier handbedienbar
- Türanschlag rechts oder links ohne Blendrahmendemontage
- fingersichere PE und N QuickConnect-Klemme
- seitlicher Verdrahtungskanal
- Flachausführung: Standardverteiler mittels Erhöhungsrahmen VZ111N - VZ115N auf 72 mm Wandeinbautiefe umrüstbar

- Baugröße 5-reihig, Ausführung UPV und HWV
- Je nach Ausführung für 2 bzw. 3 Reihen Stromkreisverteilung und 3 bzw. 2 Reihen Multimediaanwendung
- Mischverteiler aus Stromkreis- und Multimedialekleinverteiler
- Isoliert aufgebautes Patch-Panel FZ06MMO zur Aufnahme von 12 Datenmodulen bei Bedarf nachrüstbar
- segmentierte Metall-Montageplatten zur Aufnahme von aktiven und passiven Geräten
- Multimedia-Gerätehalter VZ02MM enthalten
- Abschottung mit je 1x Steckdose und 1x Blinddeckel (zur Nachrüstung einer 2. Steckdose)
- Normgerechte Ausführung durch beigefügte Abschottung
- Abmessungen nach DIN 43871


Kleinverteiler hybrid Stahlblechtür

| Unterputz | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|---|-------------------------------------|----------|--------|---------|-----|----|----|-----------------|
|  Verteiler mit Steckdose und Stahlblechtür | Hybrid volta, UPV, 2 Montageplatten | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 24 | 26 | 18 | VU602NWH |
| | Hybrid volta, UPV, 1 Montageplatte | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | 32 | 22 | VU603NWH |


Kleinverteiler hybrid Stahlblechtür

| Hohlwand | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|---|-------------------------------------|----------|--------|---------|-----|----|----|-----------------|
|  Verteiler mit Steckdose und Stahlblechtür | Hybrid volta, HWV, 2 Montageplatten | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 24 | 26 | 18 | VH602NWH |
| | Hybrid volta, HWV, 1 Montageplatte | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | 32 | 22 | VH603NWH |


Kleinverteiler hybrid Stahlblechtür

| Aufputz | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|---|-------------------------------------|--------|--------|---------|-----|----|----|-----------------|
|  Verteiler mit Steckdose und Stahlblechtür | Hybrid volta, HWV, 2 Montageplatten | 765 mm | 305 mm | 96,5 mm | 24 | 26 | 18 | VA602NWH |
| | Hybrid volta, HWV, 1 Montageplatte | 765 mm | 305 mm | 96,5 mm | 36 | 32 | 22 | VA603NWH |


**Kleinverteiler hybrid
Kunststofftür**

| Unterputz | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|--|-------------------------------------|----------|--------|---------|-----|----|----|-----------------|
|  <p>Verteiler mit Steckdose und Kunststofftür</p> | Hybrid volta, UPV, 2 Montageplatten | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 24 | 26 | 18 | VU602WWH |
| | Hybrid volta, UPV, 1 Montageplatte | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | 32 | 22 | VU603WWH |

**Kleinverteiler hybrid
Kunststofftür**

| Hohlwand | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|--|-------------------------------------|----------|--------|---------|-----|----|----|-----------------|
|  <p>Verteiler mit Steckdose und Kunststofftür</p> | Hybrid volta, HWV, 2 Montageplatten | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 24 | 26 | 18 | VH602WWH |
| | Hybrid volta, HWV, 1 Montageplatte | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | 32 | 22 | VH603WWH |

**Kleinverteiler hybrid
Kunststofftür**

| Aufputz | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|--|-------------------------------------|--------|--------|---------|-----|----|----|-----------------|
|  <p>Verteiler mit Steckdose und Kunststofftür</p> | Hybrid volta, HWV, 2 Montageplatten | 765 mm | 305 mm | 96,5 mm | 24 | 26 | 18 | VA602WWH |
| | Hybrid volta, HWV, 1 Montageplatte | 765 mm | 305 mm | 96,5 mm | 36 | 32 | 22 | VA603WWH |


| Klemmenbestückung | | | |
|-------------------|-----------|------------|-----------|
| VU602WWH | 2 x KN10N | 1 x VZ455N | 1 x KN18E |
| VU603WWH | 2 x KN14N | 1 x VZ455N | 1 x KN22E |
| VH602WWH | 2 x KN10N | 1 x VZ455N | 1 x KN18E |
| VH603WWH | 2 x KN14N | 1 x VZ455N | 1 x KN22E |

- 4-reihige Variante bestückt mit:
- quickconnect
 - 2 FI-Schalter 4-polig 40A
 - 9 LS-Schalter 1-polig 16A
 - 1 LS-Schalter 3-polig 20A
 - 1 Überspannungsableiter T2
 - 1 Hauptleitungsabzweigklemme
 - inkl. Hauptstromverdrahtung

- Türscharnier handbedienbar
- Türanschlag rechts oder links ohne Blendrahmendemontage
- fingersichere QuickConnect-Klemme in Schnapptechnik
- Klemmen für FI-Schutz-Schalterverdrahtung serienmäßig für 1 - 5-reihige Verteiler
- seitlicher Verdrahtungskanal
- Normen: DIN EN 60670-24, DIN 43871
- geeignet zum Einsatz in Wohnungsgebäuden nach DIN 18015
- Flachausführung: Standardverteiler mittels Erhöhungsrahmen (Zubehör) auf 72 mm Wandeinbautiefe umrüstbar

- 5-reihige Variante bestückt mit:
- quickconnect
 - 3 FI-Schalter 4-polig 40A
 - 15 LS-Schalter 1-polig 16A
 - 1 LS-Schalter 3-polig 20A
 - 1 Überspannungsableiter T2
 - 1 Hauptleitungsabzweigklemme
 - inkl. Hauptstromverdrahtung


Komplettverteiler bestückt und verdrahtet

| Unterputz | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|--|--|----------|--------|---------|-----|----|----|----------------|
|  | Kleinv., volta, UPV, 4x12PLE, IP30, bestückt u. verdrahtet, 2 FI-Kreise, Übersp.ableit | 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 48 | 38 | 26 | VU48BV1 |

Komplettverteiler bestückt und verdrahtet

| Unterputz | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|---|--|----------|--------|---------|-----|----|----|----------------|
|  | Kleinv., volta, UPV, 5x12PLE, IP30, bestückt u. verdrahtet, 3 FI-Kreise, Übersp.ableit | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 60 | 46 | 32 | VU60BV1 |

Komplettverteiler bestückt und verdrahtet

| Hohlwand | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|---|---|----------|--------|---------|-----|----|----|----------------|
|  | Kleinv., volta, HW, 4x12PLE, IP30, bestückt u. verdrahtet, 2 FI-Kreise, Übersp.ableit | 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 48 | 38 | 26 | VH48BV1 |

4-reihige Variante bestückt mit:


- quickconnect
 - 2 FI-Schalter 4-polig 40A
 - 9 LS-Schalter 1-polig 16A
 - 1 LS-Schalter 3-polig 20A
- 1 Überspannungsableiter T2
- 1 Hauptleitungsabzweigklemme
- inkl. Hauptstromverdrahtung

5-reihige Variante bestückt mit:


- quickconnect
 - 3 FI-Schalter 4-polig 40A
 - 15 LS-Schalter 1-polig 16A
 - 1 LS-Schalter 3-polig 20A
- 1 Überspannungsableiter T2
- 1 Hauptleitungsabzweigklemme
- inkl. Hauptstromverdrahtung

- Türscharnier handbedienbar
- Türanschlag rechts oder links ohne Blendrahmendemontage
- fingersichere QuickConnect-Klemme in Schnapptechnik
- Klemmen für FI-Schutz-Schalterverdrahtung serienmäßig für 1 - 5-reihige Verteiler
- seitlicher Verdrahtungskanal
- Normen: DIN EN 60670-24, DIN 43871
- geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015
- Flachausführung: Standardverteiler mittels Erhöhungsrahmen (Zubehör) auf 72 mm Wandeinbautiefe umrüstbar


Komplettverteiler bestückt und verdrahtet

| Hohlwand | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|--|---|----------|--------|---------|-----|----|----|----------------|
|  | Kleinv., volta, HW, 5x12PLE, IP30, bestückt u. verdrahtet, 3 FI-Kreise, Übersp.ableit | 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 60 | 46 | 32 | VH60BV1 |

Komplettverteiler bestückt und verdrahtet

| Aufputz | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|---|--|--------|--------|---------|-----|----|----|----------------|
|  | Kleinv., volta, APV, 4x12PLE, IP30, bestückt u. verdrahtet, 2 FI-Kreise, Übersp.ableit | 640 mm | 305 mm | 96,5 mm | 48 | 38 | 26 | VA48BV1 |

Komplettverteiler bestückt und verdrahtet

| Aufputz | Bezeichnung | Höhe | Breite | Tiefe | PLE | N | PE | Best.-Nr. |
|---|--|--------|--------|---------|-----|----|----|----------------|
|  | Kleinv., volta, APV, 5x12PLE, IP30, bestückt u. verdrahtet, 3 FI-Kreise, Übersp.ableit | 765 mm | 305 mm | 96,5 mm | 60 | 46 | 32 | VA60BV1 |

Mauerkasten volta Unterputz



- für Geräte bis 63 A
- Wandeinbautiefe 90 mm
- Geräteeinbautiefe: maximal 70 mm
- integrierte Wasserwaage
- seitlicher Verdrahtungskanal
- Normen: DIN EN 60670-24, DIN 43871
- geeignet zum Einsatz in Wohnungebäuden nach DIN 18015

Ausbaupakete UPV/HWV



ohne Blendrahmen und Tür



mit Blendrahmen und Tür



mit Blendrahmen und Tür für Reihenklennen

| Höhe | Breite | Tiefe | PLE | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. |
|----------|--------|---------|-----|---------------|----------------|----------------|----------------|
| 356 mm | 348 mm | 94,5 mm | 12 | VU12NK | VZ12NAV | VZ12NUH | - |
| 505,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 24 | VU24NK | VZ24NAV | VZ24NUH | VZ24NRK |
| 630,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | VU36NK | VZ36NAV | VZ36NUH | VZ36NRK |
| 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 48 | VU48NK | VZ48NAV | VZ48NUH | VZ48NRK |
| 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 60 | VU60NK | VZ60NAV | VZ60NUH | VZ60NRK |

Mauerkasten volta Unterputz



- für Geräte bis 63 A
- Wandeinbautiefe 90 mm
- Geräteeinbautiefe: maximal 70 mm
- integrierte Wasserwaage
- seitlicher Verdrahtungskanal
- Normen: DIN EN 60670-24, DIN 43871
- geeignet zum Einsatz in Wohnungebäuden nach DIN 18015

Türen für UPV/HWV



Stahlblechtür RAL 9010



klarsicht RAL 9010



geschlitzt RAL 9010

| Höhe | Breite | Tiefe | PLE | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. |
|----------|--------|---------|-----|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 356 mm | 348 mm | 94,5 mm | 12 | VU12NK | VZ121N | VZ131N | - |
| 505,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 24 | VU24NK | VZ122N | VZ132N | - |
| 630,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | VU36NK | VZ123N | VZ133N | VZ125N |
| 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 48 | VU48NK | VZ124N | VZ134N | VZ126N |
| 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 60 | VU60NK | VZ125E | VZ135N | VZ127N |

Mauerkasten volta Hohlwand



- für Geräte bis 63 A
- Wandeinbautiefe 90 mm
- Geräteeinbautiefe: maximal 70 mm
- integrierte Wasserwaage
- unverlierbare Hohlwandanker
- seitlicher Verdrahtungskanal
- Normen: DIN EN 60670-24, DIN 43871
- geeignet zum Einsatz in Wohnungebäuden nach DIN 18015

Ausbaupakete UPV/HWV



ohne Blendrahmen und Tür



mit Blendrahmen und Tür



mit Blendrahmen und Tür für Reihenklennen

| Höhe | Breite | Tiefe | PLE | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. |
|----------|--------|---------|-----|---------------|----------------|----------------|----------------|
| 356 mm | 348 mm | 94,5 mm | 12 | VH12NK | VZ12NAV | VZ12NUH | - |
| 505,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 24 | VH24NK | VZ24NAV | VZ24NUH | VZ24NRK |
| 630,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | VH36NK | VZ36NAV | VZ36NUH | VZ36NRK |
| 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 48 | VH48NK | VZ48NAV | VZ48NUH | VZ48NRK |
| 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 60 | VH60NK | VZ60NAV | VZ60NUH | VZ60NRK |

Mauerkasten volta Hohlwand



- für Geräte bis 63 A
- Wandeinbautiefe 90 mm
- Geräteeinbautiefe: maximal 70 mm
- integrierte Wasserwaage
- unverlierbare Hohlwandanker
- seitlicher Verdrahtungskanal
- Normen: DIN EN 60670-24, DIN 43871
- geeignet zum Einsatz in Wohnungebäuden nach DIN 18015

Türen für UPV/HWV



Stahlblechtür RAL 9010

























klarsicht RAL 9010



geschlitzt RAL 9010

| Höhe | Breite | Tiefe | PLE | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. |
|----------|--------|---------|-----|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 356 mm | 348 mm | 94,5 mm | 12 | VH12NK | VZ121N | VZ131N | - |
| 505,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 24 | VH24NK | VZ122N | VZ132N | - |
| 630,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 36 | VH36NK | VZ123N | VZ133N | VZ125N |
| 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 48 | VH48NK | VZ124N | VZ134N | VZ126N |
| 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | 60 | VH60NK | VZ125E | VZ135N | VZ127N |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| Ausbaupakete hybrid | Blendrahmen | | | | |
|  |  |  |  |  | |
| ohne Blendrahmen und Tür | mit Stahlblechtür RAL 9010 | mit Tür Edelstahl | mit Stahlblechtür RAL 9006 | mit Stahlblechtür RAL 7016 | |
| Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | |
| - | VZ101N | VZ261N | VZ321N | VZ331N | |
| - | VZ102N | VZ262N | VZ322N | VZ332N | |
| - | VZ103N | VZ263N | VZ323N | VZ333N | |
| - | VZ104N | VZ264N | VZ324N | VZ334N | |
| VZ01NWH | VZ105N | VZ265N | VZ325N | VZ335N | |
| VZ02NWH | | | | | |
| VZ03NWH | | | | | |
| Blendrahmen | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Kunststoff RAL 9010 | Blendrahmen RAL 9010 | mit Stahlblechtür, geschlitzt RAL 9010 | mit Kunststofftür RAL 9010 | mit Stahlblechtür, RAL 9016 | mit Stahlblechtür, geschlitzt RAL 9016 |
| Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. |
| | VZ141N | | | VZ101WN | |
| | VZ142N | | | VZ102WN | |
| VZ123W | VZ143N | VZ103V | VZ103W | VZ103WN | VZ103WV |
| VZ124W | VZ144N | VZ104V | VZ104W | VZ104WN | VZ104WV |
| VZ125W | VZ145N | VZ105V | VZ105W | VZ105WN | VZ105WV |
| Ausbaupakete hybrid | Blendrahmen | | | | |
|  |  |  |  |  | |
| ohne Blendrahmen und Tür | mit Stahlblechtür RAL 9010 | mit Tür Edelstahl | mit Stahlblechtür RAL 9006 | mit Stahlblechtür RAL 7016 | |
| Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | |
| - | VZ101N | VZ261N | VZ321N | VZ331N | |
| - | VZ102N | VZ262N | VZ322N | VZ332N | |
| - | VZ103N | VZ263N | VZ323N | VZ333N | |
| - | VZ104N | VZ264N | VZ324N | VZ334N | |
| VZ01NWH | VZ105N | VZ265N | VZ325N | VZ335N | |
| VZ02NWH | | | | | |
| VZ03NWH | | | | | |
| Blendrahmen | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Kunststoff RAL 9010 | Blendrahmen RAL 9010 | mit Stahlblechtür, geschlitzt RAL 9010 | mit Kunststofftür RAL 9010 | mit Stahlblechtür, RAL 9016 | mit Stahlblechtür, geschlitzt RAL 9016 |
| Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. |
| | VZ141N | | | VZ101WN | |
| | VZ142N | | | VZ102WN | |
| VZ123W | VZ143N | VZ103V | VZ103W | VZ103WN | VZ103WV |
| VZ124W | VZ144N | VZ104V | VZ104W | VZ104WN | VZ104WV |
| VZ125W | VZ145N | VZ105V | VZ105W | VZ105WN | VZ105WV |

Mauerkasten volta Unterputz, für Multimedia



- Wandeinbautiefe 90 mm
- Geräteeinbautiefe: maximal 70 mm
- integrierte Wasserwaage
- seitlicher Verdrahtungskanal
- segmentierte Metall-Montageplatten zur Aufnahme von aktiven und passiven Geräten
- im Schieber integrierte Dreifachsteckdose 90° drehbar
- Abmessungen nach DIN 43871

Ausbaupakete Multimedia UPV/HWV



ohne Blendrahmen und Tür
mit E-DAT Modulträger



ohne Blendrahmen und Tür
mit Keystone Modulträger

| Höhe | Breite | Tiefe | PLE | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. |
|----------|--------|---------|-----|----------------|----------------|----------------|
| 356 mm | 348 mm | 94,5 mm | | - | - | - |
| 505,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | | - | - | - |
| 630,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | | VU36NKM | VZ36MME | VZ36MMK |
| 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | | VU48NKM | VZ48MME | VZ48MMK |
| 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | | VU60NKM | VZ60MME | VZ60MMK |

Mauerkasten volta Hohlwand, für Multimedia








- Wandeinbautiefe 90 mm
- Geräteeinbautiefe: maximal 70 mm
- integrierte Wasserwaage
- seitlicher Verdrahtungskanal
- unverlierbare Hohlwandanker
- segmentierte Metall-Montageplatten zur Aufnahme von aktiven und passiven Geräten
- im Schieber integrierte Dreifachsteckdose 90° drehbar
- Abmessungen nach DIN 43871



| Höhe | Breite | Tiefe | PLE | Best.-Nr. | Best.-Nr. | Best.-Nr. |
|----------|--------|---------|-----|----------------|----------------|----------------|
| 356 mm | 348 mm | 94,5 mm | | - | - | - |
| 505,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | | - | - | - |
| 630,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | | VH36NKM | VZ36MME | VZ36MMK |
| 755,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | | VH48NKM | VZ48MME | VZ48MMK |
| 880,5 mm | 348 mm | 94,5 mm | | VH60NKM | VZ60MME | VZ60MMK |

Blendrahmen

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| mit Stahlblechtür, geschlitzt RAL 9010 | mit Stahlblechtür RAL 9010 | mit Kunststofftür RAL 9010 | mit Stahlblechtür, RAL 9016 | mit Stahlblechtür, geschlitzt RAL 9016 |
| Best.-Nr. - | Best.-Nr. - | Best.-Nr. - | Best.-Nr. VZ101WN | Best.-Nr. - |
| - | - | - | VZ102WN | - |
| VZ103V | VZ103N | VZ103W | VZ103WN | VZ103WV |
| VZ104V | VZ104N | VZ104W | VZ104WN | VZ104WV |
| VZ105V | VZ105N | VZ105W | VZ105WN | VZ105WV |

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| Best.-Nr. - | Best.-Nr. - | Best.-Nr. - | Best.-Nr. VZ101WN | Best.-Nr. - |
| - | - | - | VZ102WN | - |
| VZ103V | VZ103N | VZ103W | VZ103WN | VZ103WV |
| VZ104V | VZ104N | VZ104W | VZ104WN | VZ104WV |
| VZ105V | VZ105N | VZ105W | VZ105WN | VZ105WV |

:hager

Hager Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG
Zum Gunterstal
66440 Blieskastel

hager.de

:hager

B.
Berker

ELCOM.