

# VALUE Kat.6 (Class E) 19"-Patchpanel, 24P, ungeschirmt, schwarz

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| <b>Artikelnummer</b>       | 26.99.0362    |
| <b>Hersteller</b>          | VALUE         |
| <b>Hersteller-Art.-Nr.</b> | 26.99.0362    |
| <b>EAN (Einzelstück)</b>   | 7611990198085 |



## 19" Patchpanel 1HE zum Einbau in 19" Schränke, inkl. Einbauwinkel

- Die VALUE Kat. 6 / Class E 19"-Patchpanel für den Einsatz in Fast Ethernet und GigaBit Ethernet Netzwerken
- Der rückseitige Kabelanschluss wird über LSA-Anschlussstechnik realisiert
- Auf LSA-Leisten aufgedruckte Farbcodierung nach EIA / TIA 568
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:

VALUE UTP Kat.6/Class E Massivdraht Installationskabel (Best.-Nr.- 21.99.0995), VALUE Kat.6/Class E Anschlussdosen (Best.-Nr. 25.99.8392), VALUE Kat.6/Class E 19" UTP Patchpanel (Best.-Nr. 26.99.0362) und VALUE UTP CAT 6 Patchkabel mit RJ45 Stecker (Best.-Nr. 21.99.1566).

### Technische Daten

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| Hersteller           | VALUE                      |
| Produktgruppe        | Anschlussstechnik TP       |
| Produkttyp           | Patchpanel Cat.6 / Class E |
| Farbe                | schwarz                    |
| Schirmungstyp        | ungeschirmt                |
| Übertragungsqualität | Cat6 / Class E             |
| Schranksystem        | 19"-Technik                |

|                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| Anzahl Ports                | 24                  |
| Anschluss Verlegekabel      | Krone LSAplus       |
| Belegung                    | EIA/TIA 568A & 568B |
| modularer Aufbau            | nein                |
| Schirmkontaktierung         | nein                |
| gesonderte<br>Zugentlastung | ja                  |
| Steckrichtung               | gerade              |
| Höheneinheiten              | 1                   |
| Gewicht                     | 1132.8 g            |