

DATENBLATT: PATCHPANEL RJ45 CAT5 LINE GESCHIRMT



BESTELLNUMMER: HSERG245GS



Patchpanel für die Übertragung von analogen und digitalen Sprach-, Bild- und Datensignalen bis Gigabit Ethernet. Die Leistungsmerkmale entsprechend der Kategorie 5, Klasse D bis 100 MHz nach ISO/IEC 11801:2002 und EN 50173-1:2008. Das Panel wird in der Farbe hellgrau (RAL 7035) mit einer massiven Metallabdeckung geliefert. Der Gehäusedeckel ist mit einem Schnellverschluss fixiert und kann werkzeuglos geöffnet und verschlossen werden.

■ TECHNISCHE DATEN

- Elektrische Werte: Kategorie 5, Klasse D, 100 MHz
- Abmessungen: H x B x T: 44 mm (1HE) x 482 mm (19") x 137 mm
- Farbe: ähnlich RAL 7035
- Beschaltung: LSA Leiste 1-2, 3-6, 4-5, 7-8 und Beidraht
- Farbcode: TIA/EIA 568 A und B
 Normen: ISO/IEC 11801:2002 EN 50173-1:2003 IEC 60603-7
- TIA/EIA 568 Cat.5e
 Schirmung: Großflächiger, 360° Schirmanschluss
- Zugentlastung: über Kabelkamm
- Inklusive Beschriftungsfeld f

 ür Klebeetiketten
- Lieferung inklusive Erdanschlussdraht

BESCHREIBUNG BESTELLNUMMER

Cat5 Patchpanel 24fach geschirmt LSA, 1 HE, RAL 7035, 19"

HSERG245GS

SCHRACK TECHNIK GMBH SEITE 1 von 1