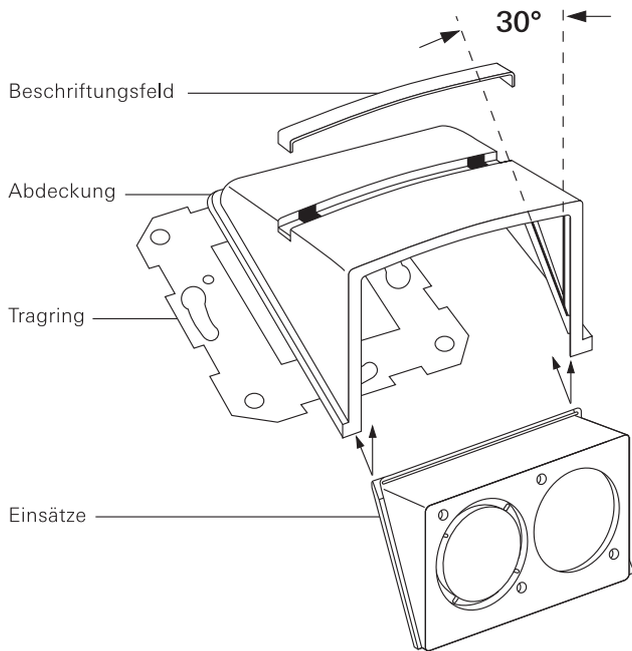


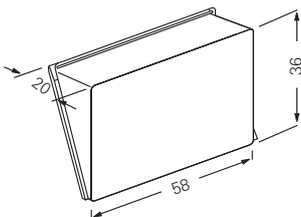
Abdeckung für Daten- und Kommunikations-Anschluss-technik



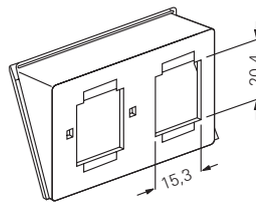
Abdeckung für Daten- und Kommunikations- Anschluss-technik

Abdeckung mit Tragring und Beschriftungsfeld für Daten- und Kommunikations- Anschluss-technik – für senkrechten und 30° geneigten Auslass.

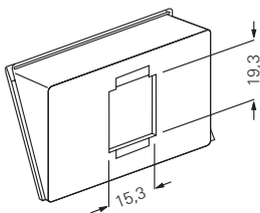
Einsätze



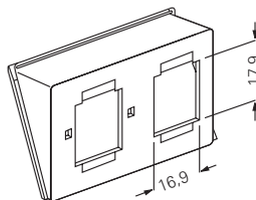
Blindeinsatz
0048 00



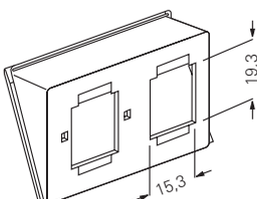
Einsatz für
Modular Jack/Western Technik
AMP, 2fach
0039 00



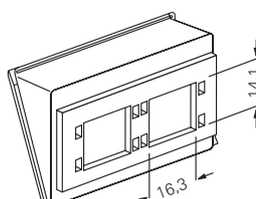
Einsatz für
Modular Jack/Western Technik
AMP/Radiall, 1fach
0052 00



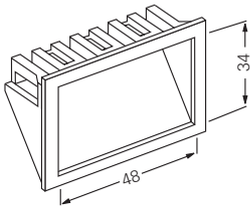
Einsatz für
Modular Jack/Western Technik
Lucent (AT + T), 2fach
0058 00



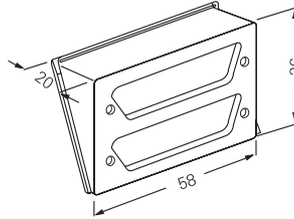
Einsatz für
Modular Jack/Western Technik
AMP/Radiall, 2fach
0053 00



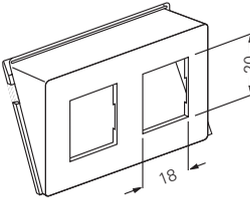
Einsatz für
IBM ACS
(Advanced Connectivity System)
100 Ω, Cabling-Cross-Line/
Reichle de Massari, 1fach
0047 00



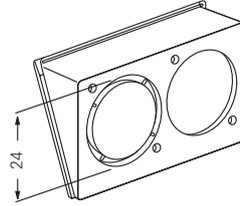
Einsatz für
Telegärtner OCS-System
0088 00



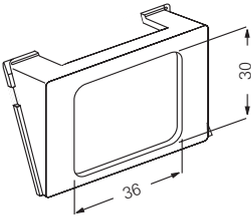
Einsatz für
D-Subminiatur
0050 00



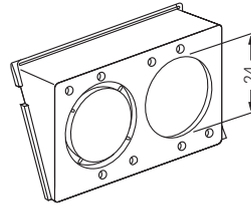
Einsatz für
System Thomas & Betts
(Nevada Western Structured
Wiring System/IBM ACS
Mini-C/600 MHz)
0064 00



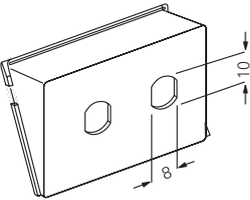
Einsatz für
zwei XLR-Rundsteckverbinder,
D-Serie,
Speakon-Serie NL 4 MP
(Neutrik)
0055 00



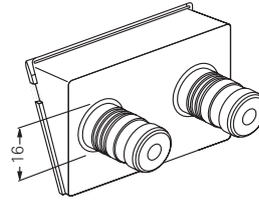
Einsatz für
AMP/ACO
Communications Outlet)
Nur für 30° geneigten
Auslass geeignet.
0059 00



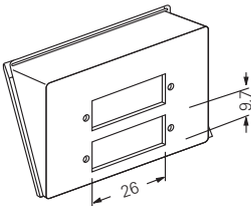
Einsatz für
zwei XLR-Rundsteckverbinder
C-Serie
0092 00



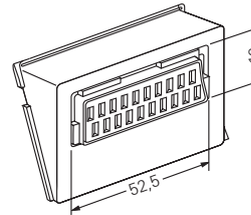
Einsatz für
ST-Lichtwellenleiter
2,5 mm
0732 00



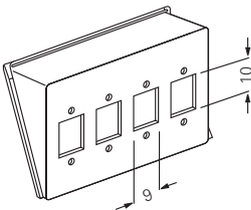
Einsatz mit
integriertem High-End
Lautsprecher-Steckverbinder
WBT (+/-)
0091 00



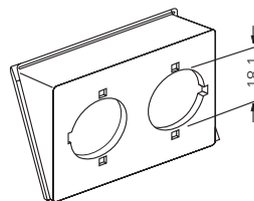
Einsatz für
Lichtwellenleiter/
SC-Duplex-Kupplung, 2fach
0089 00



Einsatz mit
Scart/Euro-AV-Buchse
0093 00



Einsatz für
Lichtwellenleiter/
SC-Simplex-Kupplung, 4fach
0090 00



Universal-Einsatz
0049 00