



845582507

## Sop. módulos 2-BTR Integro gris

### Características técnicas

#### Conectividad

Salida Con salida oblicua de 25°

Para 130898-02-I BTR módulo coaxial F/terminal IEC ; Para 130908-I BTR Módulo UAE cat.5e 8(8) ; Para 130898-00-I BTR módulo ciego ; Para 417446 Dätwyler Unilan RJ45 acoplamiento de paso ; Para 130909-I BTR Módulo UAE cat.6 8(8) ; Para 185750 Dätwyler Unilan módulo de terminal MU 1/8 cat.6 ; Para 130898-01-I BTR módulo coaxial F/F ; Para 15091001-I BTR módulo Op-Dat ST ; Para 185700 Dätwyler Unilan módulo de terminal MS 1/8 cat.6 ; Para 130910-I BTR módulo E-Dat cat.6a 8(8) ; Para 15091071-I BTR módulo Op-Dat LC ; Para 15091070-I BTR módulo Op-Dat LC ; Para 1309A0-I BTR módulo E-Dat acoplamiento 8(8) cat.6 ; Para 130898-03-I BTR módulo coaxial F/conector IEC

Jacks / Módulo

#### Materiales, acabados, colores

Color de la serie gris

Color Plata

Material Termoplástico

Superficie brillante

#### Instalación, montaje

Tipo de montaje Para fijación atornillada

#### Equipo

Placa de soporte / aro de soporte Con placa de soporte

#### Identificación

Serie principal de diseño BERKER INTEGRO MECANISMOS DE MÓDULO

Serie Berker Integro mecanismos de módulo ; Berker Integro Classic ; Berker Integro Flow ; Berker Integro Pure

#### Instrucciones

Texto de la nota No es adecuado para tapa con bisagra.