




## E3FA-RN12 2M

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Número de pieza:          | E3FA-RN12 2M  |
| Fabricante / Marca:       | Omron Automation & Safety   |
| Descripción del producto: | PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,NPN,PW  |
| Hojas de datos:           |  E3FA-RN12 2M.pdf                                      |
| Estado de RoHS:           |  Sin plomo por exención / Cumple con RoHS por exención |
| Condición de stock:       | 1313 pcs stock  |
| Nave de:                  | Hong Kong   |
| Manera del envío:         | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













## Especificaciones de E3FA-RN12 2M

|  |  |
|--|--|
| NÚMERO DE PIEZA                          | E3FA-RN12 2M   |
| FABRICANTE                               | Omron Automation & Safety  |
| DESCRIPCIÓN                              | PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,NPN,PW   |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS      | Sin plomo por exención / Cumple con RoHS por exención  |
| CANTIDAD DISPONIBLE                      | 1313 pcs   |
| FICHA DE DATOS                           |  E3FA-RN12 2M.pdf |
| SUMINISTRO DE VOLTAJE                    | 10 V ~ 30 V  |
| SERIE                                    | E3FA   |
| MÉTODO DE DETECCIÓN                      | Reflective   |
| DISTANCIA DE DETECCIÓN                   | 19.685" (500mm)  |
| TIEMPO DE RESPUESTA                      | 500µs  |
| CONFIGURACIÓN DE SALIDA                  | NPN - Dark-ON/Light-ON - Selectable  |
| OTROS NOMBRES                            | E3FA-RN12 2M-ND<br>E3FARN122M<br>SW1774  |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO            | -25°C ~ 55°C   |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| FUENTE DE LUZ                            | Red LED  |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS           | Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption   |
| PROTECCIÓN DE INGRESO                    | IEC IP67, IP69K  |
| MÉTODO DE CONEXIÓN                       | Cable  |
| LONGITUD DEL CABLE                       | 78.740" (2000.00mm)  |
| TIPO DE AJUSTE                           | Single-Turn  |

## Tags relacionados

|  |  |  |
|--|--|--|
| Omron Automation & Safety E3FA-RN12 2M | Distribuidor E3FA-RN12 2M                  | Proveedor E3FA-RN12 2M                         |
| Precio E3FA-RN12 2M                    | E3FA-RN12 2M Imágenes                      | Imagen E3FA-RN12 2M                            |
| Hoja de datos PDF E3FA-RN12 2M         | Descargar la hoja de datos de E3FA-RN12 2M | Hoja de datos E3FA-RN12 2M                     |
| E3FA-RN12 2M Stock                     | Comprar E3FA-RN12 2M                       | Comprar Omron Automation & Safety E3FA-RN12 2M |
| Omron Automation & Safety E3FA-RN12 2M | Proveedor Omron Automation & Safety        | Distribuidor Omron Automation & Safety         |
| Omron Automation & Safety E3FA-RN12 2M | Omron Automation and Safety E3FA-RN12 2M   |  |

## Productos relacionados

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>E3FA-LP12 2M</b><br/>Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety<br/>Descripción: PLSTCM18,BGS,0.2M,AX,PNP,PW<br/>En stock: 948 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>E3FA-LP21</b><br/>Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety<br/>Descripción: PLSTCM18,BGS,0.1M,AX,PNP,CONN<br/>En stock: 967 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>E3FA-LP22</b><br/>Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety<br/>Descripción: PLSTCM18,BGS,0.2M,AX,PNP,CONN<br/>En stock: 991 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>E3FA-RP11 2M</b><br/>Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety<br/>Descripción: PLSTCM18,RETRO4M,AX,PNP,PW<br/>En stock: 1363 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>E3FA-RP21</b><br/>Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety<br/>Descripción: PLSTCM18,RETRO4M,AX,PNP,CONN<br/>En stock: 1426 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>E3FA-RN11 2M</b><br/>Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety<br/>Descripción: SENSOR PHOTO RETRO 4M NPN<br/>En stock: 1163 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>E3FA-RN22</b><br/>Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety<br/>Descripción: PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,NPN,CON<br/>En stock: 1372 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>E3FA-LP21-F2</b><br/>Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety<br/>Descripción: ALT WIRE 0.1M RANGE M12 RED<br/>En stock: 868 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>E3FA-RN21</b><br/>Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety<br/>Descripción: SENSOR PHOTO RETRO STRAIGHT SD<br/>En stock: 1079 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>E3FA-RP22</b><br/>Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety<br/>Descripción: PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,PNP,CON<br/>En stock: 1200 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>E3FA-RP12 2M</b><br/>Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety<br/>Descripción: PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,PNP,PW<br/>En stock: 1306 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>E3FA-LP11-F2 2M</b><br/>Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety<br/>Descripción: ALT WIRE 0.1M RANGE PW RED<br/>En stock: 851 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |