


|  |  |
|--|--|
| Ply da75 usb to qd adptr moq40   |  |
| Codice   | CK340952   |
| EAN  | 197029650054   |
| Marca  | HP   |
| Part number  | 9029409  |
| Storage unit   |  |
| Unità di vendita   | Cadauno  |
| Confezione   | 1  |
| Imballaggio  | 1  |
| Peso (kg)  | 0.075  |
| Volume (cm <sup>3</sup> )  | 391.5  |
| <p><b>Adattatore da USB a Quick Disconnect DA75</b> Con gli adattatori digitali Poly serie DA, le conversazioni degli operatori sia in <b>call center</b> che in <b>ambienti ibridi</b> saranno sempre <b>chiare e cristalline</b>, da casa o in ufficio. Grazie alle connessioni <b>USB-A</b> e <b>USB-C</b>, la compatibilità è garantita con la maggior parte dei dispositivi. L'audio viene automaticamente ottimizzato in base al modello di <b>cuffia Poly</b> utilizzata, offrendo <b>chiamate di alta qualità</b> e un'esperienza utente professionale. Il <b>Poly DA75</b> rappresenta la <b>soluzione essenziale</b> per collegare cuffie con attacco <b>Quick Disconnect (QD)</b> a dispositivi digitali, con un design semplice e funzionale, pensato per le esigenze quotidiane. Per funzioni più avanzate (mute, volume, ottimizzazione MS Teams), si consiglia il modello superiore <b>DA85</b> - <b>Codice: 786C7AA</b>.</p> |  |

| SPECIFICHE |            |
|------------|------------|
| Tipo       | adattatore |

|           |          |
|-----------|----------|
| Materiale | plastica |
| Marca     | HP       |

| SPECIFICHE          |                           |
|---------------------|---------------------------|
| Colore primario     | Nero                      |
| Tipologia generica  | Adattatore                |
| Tipologia specifica | Adattatore                |
| Funzione            | Collegamento delle cuffie |
| Materiale           | Plastica                  |
| DIMENSIONI          |                           |
| Altezza             | 2,7                       |
| Larghezza           | 9                         |
| Profondità          | 15                        |
| Peso                | 71                        |