



USB-C™ Multiport-Adapter

- erweitert ein USB-C™-Gerät um einen Ethernet-, einen HDMI™- und einen USB-3.0-Anschluss
- Laden von Endgeräten mit einer Leistung von bis zu 60 W möglich
- Plug & Play
- Retail-Verpackung

Anschlüsse:

USB-C™-Stecker, RJ45-Buchse (8P8C),
USB-C™-Buchse mit Power Delivery,
HDMI™-Buchse, USB 3.0-Buchse (Typ A)

Max. Leistung

USB 3.0-Buchse (Typ A): 7,5 W @ 5,0 V === / 1,5 A
 USB-C™-Buchse PD: 60 W @ 20 V === / 3,0 A
 Max. Auflösung: 1080p @ 60 Hz / 4k x 2k @ 30 Hz
 Max. Übertragungsrate: 5 Gbit/s
 Material: ABS, PVC
 Gewicht: 41 g

USB-C™ Multiport-Adapter

- adds an Ethernet, HDMI™ and USB 3.0 ports to a USB-C™ device
- charging of end devices with a power of up to 60 W possible
- Plug & Play
- retail packaging

Connectors:

USB-C™ plug, RJ45 socket (8P8C),
USB-C™ socket with Power Delivery,
HDMI™ socket, USB 3.0 socket (type A)

Max. power

USB 3.0 socket (type A): 7.5 W @ 5.0 V === / 1.5 A
 USB-C™ socket PD: 60 W @ 20 V === / 3.0 A
 Max. resolution: 1080p @ 60 Hz / 4k x 2k @ 30 Hz
 Max. transmission rate: 5 Gbit/s
 Material: ABS, PVC
 Weight: 41 g

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 08.04.2021	aw	USB-C™ ADAP/A 3.0+HDMI+ Gigab. Ethern,+C 3A 60W BOX	1/1
		gepr.: 08.04.2021	aw		
		Norm:		Zeichnungs-Nr.: 51772	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change					



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Goobay manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[69074](#) [91101](#) [93820](#) [95155](#) [15112](#) [15124](#) [15127](#) [91670](#) [91677](#) [97113](#) [50308](#) [50491](#) [11515](#) [59082](#) [93822](#) [15132](#) [93458](#) [68304](#) [93470](#)
[95653](#) [68286](#) [93542](#) [93508](#) [15108](#) [74022](#) [70666](#) [55441](#) [55439](#) [59834](#) [62104](#) [62100](#) [73973](#) [72243](#) [51244](#) [79066](#) [49883](#) [49885](#) [93309](#)
[39447](#) [67344](#) [68674](#) [69210](#) [91642](#) [93357](#) [93687](#) [95203](#) [96119](#) [96341](#) [96355](#) [96389](#)